CON-AKTIV®

Prises de courant



Emphase





Indispensable pour l'espace de travail dans la cuisine: une alimentation électrique individuelle. CON-AKTIV® propose des unités de commutation et des prises de courant absolument sûres et esthétiques. Facile d'accès pour le grille-pain, la bouilloire, le robot ménager ou tout ce qui nécessite de l'électricité.

Qu'il s'agisse d'une nouvelle planification ou d'un équipement ultérieur dans une cuisine existante, CON-AKTIV® propose toutes les solutions souhaitées. Le choix de variantes d'interrupteurs et de prises escamotables, murales ou en saillie en acier inoxydable brossé, en verre et en aluminium mat garantit une grande marge de manœuvre pour un équipement optimal en prises.

Les chargeurs USB simples ou doubles fournissent l'énergie appropriée aux smartphones, tablettes et autres appareils, directement sur place. Et sur certains modèles, des interrupteurs intégrés commandent même l'éclairage LED de la cuisine.

CON-AKTIV® Prises de courant

Sûr, flexible et facile à installer









CON-AKTIV®
Prises de courant en saillie et d'angle
Solutions de problèmes
esthétiques
Page 405–418

CON-AKTIV®
Prises de courant escamotables
Prêt à utiliser en un tournemain Page 419–426

CON-AKTIV®
Prises de courant encastrables
Parfaitement intégrées Page 427–444

Prises de courant

CON-AKTIV®

Prises de courant en saillie et d'angle

Solutions de problèmes esthétiques



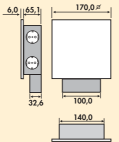
Mira Quad verre USB A	Page 406
Mira d'angle verre	Page 406
Mira d'angle verre USB A	Page 407
Mira verre USB A	Page 407
Mira ES1	Page 408
Mira d'angle	Page 409
Mira d'angle small S	Page 410
Mira ES2/ES3/ES4	Page 410
Mira triangle	Page 410
Mira mural	Page 411
Casia 2K	Page 412
Casia 2L	Page 412
Mira ES5	Page 412
Corner double prise	
de courant	Page 412
Mira WA1	Page 413
Mira BS1	Page 413
Mira ES1 avec bandeau	Page 413
Mira KST1	Page 413
Evoline® Dock	Page 414
Evoline® Wing	Page 415
Colonne Muzak	Page 416
Double boite électrique	Page 416
Boite d'angle 3	Page 417



Mira verre

Haut de gamme, fonctionnel et flexible. Les éléments de prise de la série Mira Verre posent des jalons en matière de conception, de choix des matériaux et d'équipement. Acier inox finement brossé, allié à des surfaces en verre imprimées, ils s'intègrent parfaitement entre le plan de travail et l'armoire haute de toutes les cuisines intégrées modernes, même en cas d'électrification ultérieure. Équipés au choix de prises de contact de protection et d'un chargeur USB, ils répondent à toutes les exigences en matière de design et de fonction.







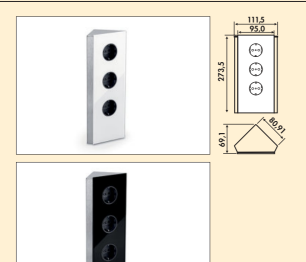
Mira Quad verre USB A



Élément de prise. Triple. Avec double chargeur USB (station de charge). Partie frontale en verre imprimé, résistant aux rayures.

- boitier en acier inox
- $-230 \, V/16 \, A$
- 2 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 2 x 1050 mA
- $-200 \times 170 \times 65,1 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le bas

7053058 acier inox/verre blanc	173,61 €
7053127 acier inox/verre noir	173,61 €



Mira d'angle verre



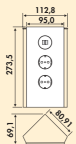
Élément de prise d'angle, triple. Partie frontale en verre imprimé et résistant aux rayures pour angle de 90°.

- boitier en acier inox
- 230 V/16 A
- $-273,5 \times 80,91 \times 80,91 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière

7053057 acier inox/verre blanc	130,67 €
7053128 acier inox/verre noir	130,67 €

CE Rost fred





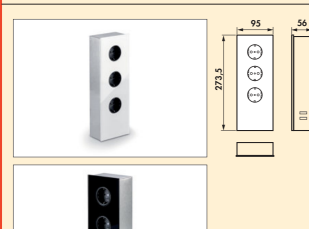


Mira d'angle verre USB A

Élément de prise d'angle, double et double chargeur USB (station de charge). Partie frontale en verre imprimé et résistant aux rayures pour angle de 90°.

- boitier en acier inox
- 230 V/16 A
- $-2 \times \text{chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: } 2 \times 1050 \text{ mA}$
- $-273.5 \times 80.91 \times 80.91 \text{ mm (H x L x P)}$
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière

7053123 acier inox/verre blanc	157,14€
7053124 acier inox/verre noir	157,14 €



Mira verre USB A



Élément de prise. Triple. Avec chargeur USB (station de charge). Partie frontale en verre imprimé et résistant.

- boitier en acier inox
- 230 V/16A
- $-2 \times \text{chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: } 2 \times 1050 \text{ mA}$
- $-273.5 \times 95 \times 56 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble en bas

7053056 acier inox/verre blanc	159,92 €
7053129 acier inox/verre mat	159,92 €



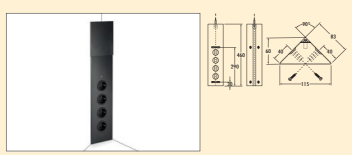
Mira ES

Article/

Commande Description

No de

Conçus de façon élégante et moderne, les éléments de prises Mira n'ont pas besoin de se cacher. Les surfaces des éléments sont faciles à nettoyer, hygiéniques. Elles ont une longue durée de vie et ne rouillent pas.



Mira ES1

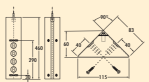


Elément de prise d'angle. 4 fois. Avec élément de compensation télescopable sans cache d'extrémité.

- 240 V/16 A
- 460–580 x 83 x 83 mm (H x L x P)
- 2000 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053045	acier inox	128,57 €
7053235	noir mat	130,25 €





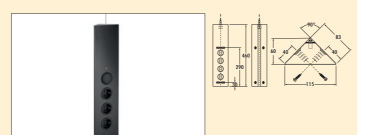
Mira ES1 USB A/C



Elément de prise d'angle. 4 fois. Avec élément de compensation télescopable sans cache d'extrémité.

- 240 V/16 A
- $-460-580 \times 83 \times 83 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, out: 1000 mA
- 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, out: 1000 mA
- 2000 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053240 noir mat	199,83 €
7053239 acier inox	195,63 €



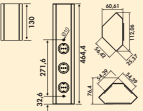


Elément de prise d'angle. 3-fois. Avec pièce de compensation télescopable sans caches d'extrémité, avec interrupteur noir, pour éclairage extérieur.

- 240 V/16 A
- $-460-580 \times 83 \times 83 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- 1800 mm de câble avec couplage Euro
- sortie de câble derrière sur le haut

7053049 acier inox	149,58 €
7053236 noir mat	151,26€





Mira d'angle

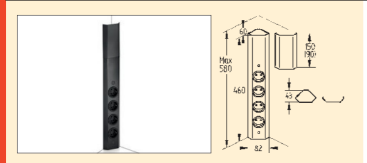
(E Rost frei Elément de prise d'angle. Avec pièce de compensation télescopable sans caches

- boitier en acier inox

d'extrémité, pour coins de 90°.

- $-465-595 \times 81 \times 81 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053001 3 fois, sans interrupteur	124,29 €
7053002 2 fois, avec interrupteur pour éclairage externe	139,75 €
7053062 3 fois, sans interrupteur, avec prises suisses	191,85€



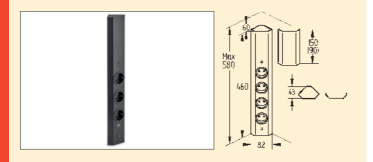
Mira d'angle small 1



Élément de prise. Quadruplé.

- boîtier de forme compacte avec pièce de compensation télescopable
- -240 V/16 A
- $-460-580 \times 59 \times 59 \text{ mm (H x L x P)}$
- 2000 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053093 acier inox	122,69 €
7053237 noir mat	125,21 €



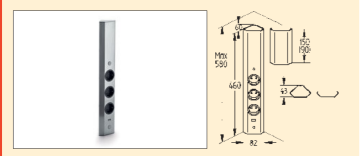
Mira d'angle small USB A/C



Élément de prise. Quadruplé.

- boîtier de forme compacte avec pièce de compensation télescopable
- -240 V/16 A
- $-460-580 \times 59 \times 59 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, out: 1000 mA
- 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, out: 1000 mA
- 2000 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053241 acier inox	190,34 €
7053242 noir mat	194,54 €



Mira d'angle small USB A

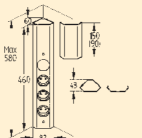


Triple élément de prise.

- boîtier en acier inox de forme compacte avec pièce de compensation télescopable
- 240 V/16 A
- $-460-580 \times 59 \times 59 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, out: 1000 mA 2000 mm de câble d'alimentation, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053094 acier inox 139,50 €





Mira d'angle small S

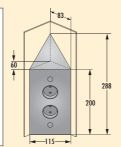


Triple élément de prise et interrupteur pour éclairage externe.

- boîtier de forme compacte avec pièce de compensation télescopable
- -240 V/16 A
- $-460-580 \times 59 \times 59 \text{ mm (H} \times L \times P)$
- 2000 mm de câble d'alimentation, prise à contact de protection lâche jointe
- 1800 mm de câble avec couplage Euro
- sortie de câble derrière

7053095 acier inox	137,82 €
7053238 noir mat	142,02 €





Mira ES3

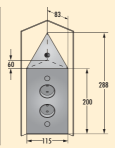


Elément de prise d'angle. 2 fois.

- 240 V/16 A
- $-288 \times 83 \times 83 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le bas

7053041 prises-contact de protection, acier inox	109,24 €
7053141 prises-contact de protection, noir mat	114,29 €





Mira ES4

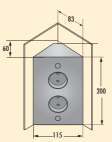


Elément de prise d'angle. 2 fois, 240 V/16 A. 1 mini interrupteur 240 V/2 A pour

- $-288 \times 83 \times 83 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- 1800 mm de câble avec couplage Euro
- sortie de câble derrière sur le bas

7053042 acier inox	130,25 €
---------------------------	----------





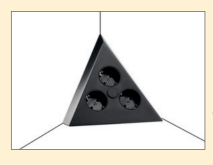
Mira ES2

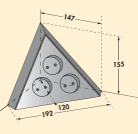


Elément de prise d'angle. 2 fois.

- 240 V/16 A
- $-200 \times 83 \times 83 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le bas

7053040 acier inox	107,56 €
7053140 noir mat	109,24 €





Mira triangle



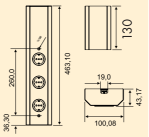
Elément de prise d'angle. 3 fois.

- 240 V/16 A
- $-155 \times 147 \times 147 \text{ mm (H} \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière

7053043 acier inox	113,45€
7053143 noir mat	117,65€

CE Rost





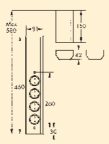
Mira mural

Elément de prise. Avec pièce de compensation télescopable sans cache d'extrémité.

- boitier en acier inox, 230 V/16 A
- 465-595 x 100 x 43 mm (H x L x P)
- 2000 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053004	3 fois, sans interrupteur	127,06 €
7053005	2 fois, avec interrupteur pour éclairage externe	140,67 €





Mira mural small

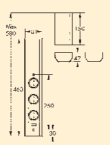


Élément de prise. Quadruplé.

- boîtier en acier inox de forme compacte avec pièce de compensation télescopable - 240 V/16 A
- $-460-580 \times 81 \times 42 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053090 acier inox	125,21 €
7053245 noir mat	134,03 €





Mira mural small USB A

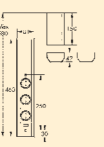


Triple élément de prise.

- boîtier en acier inox de forme compacte avec pièce de compensation télescopable
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/ I out: 1000 mA
- 460-580 x 81 x 42 mm (H x L x P)
- 2000 mm de câble d'alimentation, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7053091 acier inox 138,66 €





Mira mural small USB A/C

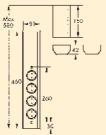


Triple élément de prise.

- boîtier en acier inox de forme compacte avec pièce de compensation télescopable
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/ I out: 1000 mA
- 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, IA/ I out: 1000 mA
- $-460-580 \times 81 \times 42 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de câble d'alimentation, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le haut

7	7053243 acier inox	188,66 €
7	7053244 noir mat	192,02 €





Mira mural small S



Triple élément de prise et interrupteur pour éclairage externe.

- boîtier en acier inox de forme compacte avec pièce de compensation télescopable
- 240 V/16 A
- $-460-580 \times 81 \times 42 \text{ mm (H} \times L \times P)$
- 2000 mm de câble d'alimentation, prise à contact de protection lâche jointe
- 1800 mm de câble avec couplage Euro
- sortie de câble derrière sur le haut

7053092 acier inox	134,45 €
7053246 noir mat	153,78 €



Casia 2K multiprise USB A+C

CE Elément de prise d'angle, aluminium. 2 fois. Convient pour le montage vertical et

- 240 V/16 A

horizontal.

- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 1100 mA
- 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, IA/I out: 1100 mA
- $-235 \times 78 \times 64 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière

7053247 couleur acier inox	240,34 €
7053248 noir mat	240,34 €



Casia 2L multiprise USB A+C

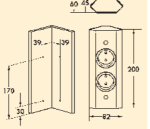
CE

Elément de prise d'angle, aluminium. 3 fois. Convient pour le montage vertical et horizontal. Avec pièce de compensation télescopique et prises recouvrables.

- 240 V/16 A
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 1100 mA
 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, IA/I out: 1100 mA
- $-475 \times 78 \times 64 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière

7053249 couleur acier inox	314,29 €
7053250 noir mat	314,29 €





Mira ES5

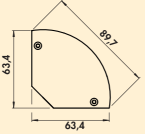
(E Rost fred

Elément de prise d'angle. 2 fois. Convient pour le montage vertical et horizontal.

- 240 V/16 A
- $-200 \times 59 \times 59 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière

7053113 acier inox 105,04 € 7053114 noir mat 107,56 €





Corner double prise de courant

Œ

Double élément de prise. Boîtier en acier inoxydable avec noir inserts de prises.

- 220-240 V/16 A
- $-152 \times 63,4 \times 63,4 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- sortie de câble au centre
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe

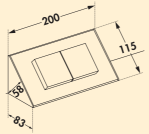
7031220 couleur acier inox 86,55€

(E Rost free

(E Rost fred

CE Rost





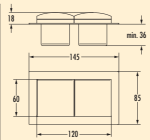
Mira WA1

Elément de prise. 2 fois. Avec couvercle rabattable.

- 240 V/16 A
- 200 x 83 x 83 mm (H x L x P)
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière

113,45€ **7053048** acier inox





Mira BS1

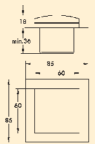
Élément de prise. Double. Avec couvercle rabattable.

Avec sa profondeur d'encastrement réduite, Mira BS1 est très facile à intégrer dans des bandeaux d'armoires.

- 230 V/16 A
- 85 x 145 x min. 36 mm (H x L x P)
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe

7053044 acier inox	100,84 €
7053115 noir mat	102,52 €







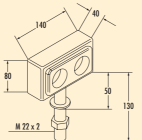
Mira ES1 avec bandeau

Élément pour prise. 1 fois. Avec couvercle rabattable.

- 240 V/16 A
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- bandeau en acier inoxydable 85 x 85 mm

7053138 acier inox, couvercle couleur acier inox	68,07 €
7053139 noir mat, couvercle anthracite	68,07 €





Mira KST1

Elément de prise. 2 fois. Pour cuisines en ilots. Bords soudés et polis.



- forage \varnothing de env. 23 mm
- 1500 mm de conduite de raccordement sans prise à contact de protection
- sortie de câble en bas

7053047 acier inox

149,58 €

(E Rost frei

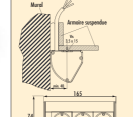


Evoline® Dock Cuisine

L'alimentation en énergie comme objet design, là où on en a besoin. Montage simple.

Pratique, bon marché et facile d'entretien.





Evoline® Dock

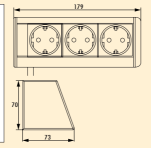


Elément de prise. 3 fois. Particulièrement adapté pour le montage sous des armoires suspendues ou sous des tablettes d'étagères.

- 2 x éléments de fixation lâches joints
- 74 x 165 x 75 mm (H x L x P) 2500 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière (sur le bas/le haut)

101,51 € 8031133 couleur acier inox 8031113 noir mat 90,76€





Evoline® R Dock



Elément de prise. 3 fois. Particulièrement adapté pour le montage sous des armoires suspendues, des tablettes d'étagères ou sur le plan de travail.

- boitier en aluminium
- $-70 \times 179 \times 73 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- 2500 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- lot de fixation
- sortie de câble derrière (sur le bas/le haut)

8031146 couleur argentée

92,69€



Evoline® Wing

Branchement électrique directement dans le tiroir : les pièces de meubles mobiles et extractibles peuvent être équipées du système de gestion de câbles Evoline® Wing. Disponible dans les variantes de prise individuelle plus chargeur et de double prise sans chargeur. Le guide-câbles est également disponible sans prise, tout comme l'élément de prise sans guide-câbles.

Le système propose des options de montage individuelles. Les câbles passent par exemple derrière le tiroir pour gagner de la place. Les câbles ne sont ni pliés ni coincés. Les variantes de produit avec guide-câbles sont munies d'éléments de fixation pour les parties de meubles en bois et en métal. Evoline® Wing est adapté pour tous les types de câbles comme HDMI, LAN etc. Les câbles métalliques pour la sécurité des disp. d'extraction de tiroirs peuvent également être intégrés en toute sécurité dans le bras de quidage des câbles.

Convient aux tiroirs à partir de 400 mm de large et jusqu'à une longueur d'extraction de 590 mm.





Evoline® Wing 1 USB A+C



Élément de prise, y compris guidage de câbles. 1 fois. Avec double chargeur USB A + C (station de charge). Les éléments de fixation pour les pièces de meubles en bois et en métal sont compris dans l'étendue de livraison.

- chargeur USB de type A+C, 5 V, 2100 mA
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche à contact de protection lâche jointe
- Convient aux tiroirs à partir de 400 mm de large et jusqu'à une longueur d'extraction de 590 mm.

8031192 avec prise-contact de protection, argent

243,40 €







Evoline® Wing 2



Élément de prise, y compris guidage de câbles. Double. Les éléments de fixation pour les pièces de meubles en bois et en métal sont compris dans l'étendue de livraison.

- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche à contact de protection lâche jointe
- Convient aux tiroirs à partir de 400 mm de large et jusqu'à une longueur d'extraction de 590 mm.

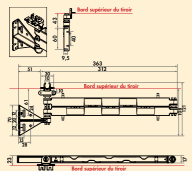
8031193 avec prises-contact de protection, argent

184,80 €









Evoline® Wing



Guidage de câbles. Les éléments de fixation pour les pièces de meubles en bois et en métal sont compris dans l'étendue de livraison.

- Long. 363 mm (replié)
- P 17 mm (replié)
- Convient aux tiroirs à partir de 400 mm de large et jusqu'à une longueur d'extraction de 590 mm.

8031191 sans prise-contact de protection, noir mat

64,03 €



Colonne Muzak USB A

CE

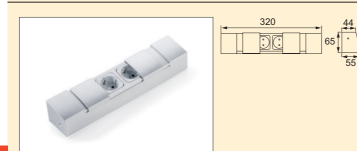
Combinaison de prises- haut-parleur avec interface Bluetooth® et chargeur USB (station de charge) pour montage mural. Couplage simple de différents terminaux mobiles comme des mobiles ou tablettes pour la restitution de musique.

Élément de prise, double. Avec pièce d'égalisation téléscopable sans caches d'extrémité.

- boitier en aluminium couleur acier inox avec caches d'extrémité en matière plastique, 230 V/16 A
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 1000 mA
- $-480-540 \times 85 \times 48 \text{ mm (H x L x P)}$
- 1900 mm de conduite de raccordement au réseau, prise de protection lâche jointe
- sortie de câble derrière sur le bas

8031153 prises-contact de protection

268,57 €



Double boite électrique



Élément de prise. Double. Avec couvercle de protection pour une sécurité accrue. Pratique pour l'énergie électrique à hauteur du plan de travail.

- $-65 \times 320 \times 55 \text{ mm} (H \times L \times P)$
- avec connexion enfichée Wieland (sans conduite de raccordement au réseau)
- commander la conduite de raccordement au réseau 2 (7011134) séparément
- entrée de câbles à droite

Pour le montage de plusieurs boîtes d'énergie les unes à côté des autres, il faut respecter une distance minimale de 100 mm entre les boîtes d'énergie.

9015003 couleur alu	111,51 €
Accessoires en option	
7011134 Câble de raccordement au réseau 2, blanc, L 2000 mm	24,20 €





Boite d'angle 3



Elément de prise. 2 fois.

— 140 x 85 x 85 mm (H x L x P)

— 1500 mm de conduite de raccordement sans prise, 3 brins avec extrémités libres

7033072 blanc	56,47 €
7033073 alu-métallisé	63,78 €

Prises de courant

CON-AKTIV® Prises de courant escamotables

Prêt à utiliser en un tournemain



Evoline® Port
Scie cloche pour
Elevator
Scie cloche pour
Page 421
Page 422–423
Scie cloche pour
Page 423
Piccolino
Page 424
Scie cloche pour
Page 425



Evoline® Port

Boîte d'énergie escamotable pour armoires suspendues ou plans de travail. Extraction guidée grâce à une touche facile à appuyer, qui guide la conduite de façon ordonnée, même en refermant la porte/le tiroir.



reddot award







Evoline® Port 1



Boîte d'énergie. Escamotable. Avec 3 prises pour armoires suspendues ou plans de travail. Extraction guidée grâce à une touche facile à appuyer, qui guide la conduite de façon ordonnée, même en refermant la porte/le tiroir.

- H 280 mm, H sortie 210 mm
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche de protection lâche jointe
- forage Ø env. 102 mm
- sortie de câble en bas

8031130 prise-contact de protection, couvercle couleur argentée	146,97 €
8031174 prise-contact de protection, couvercle noir mat	183,53 €



Evoline® Port USB A



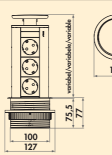
Boite d'énergie. Escamotable. Avec 2 prises et 1 chargeur USB (station de charge) pour armoires suspendues ou plans de travail. Extraction guidée grâce à une touche facile à appuyer, qui guide les conduites de façon ordonnée lors de la fermeture.

- H 250 mm, H extraite 175 mm
- $-\,$ 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 2100 mA
- 2500 mm de conduite de raccordement avec fiche à contact de protection lâche jointe
- forage Ø env. 102 mm— sortie de câble en bas

8031148 couvercle couleur argentée

192,35 €





Evoline® Port 2



Boite d'énergie. Escamotable. Avec 3 prises pour armoires suspendues ou plans de travail. Extraction guidée grâce à une touche facile à appuyer, qui guide les conduites de façon ordonnée lors de la fermeture.

- H 280 mm, H extraite 210 mm
- 2500 mm de conduite de raccordement, prise à contact de protection lâche jointe
- forage \varnothing env. 102 mm
- sortie de câble en bas

8031131 prises-contact de protection, couvercle acier inox

306,13 €

(€





Scie cloche

- matériau HSS pour bois/matière plastique
 profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
 avec outillage de réception, y compris forets à centrer

7053158 Ø 102 mm, pour Evoline® Port	65,05 €



Elevator

No de

Élément de prise. Escamotable. Pour armoires suspendues ou plans de travail. Après une légère pression sur le couvercle, l'unité sort via un mécanisme à ressort et propose une alimentation en courant confortable et sûre. Rentre de nouveau en toute simplicité et affleurant en cas de non-utilisation.

- sort par simple pression d'un doigt

Article/

Commande Description

- jusqu'à 3 prises
- montage rapide et simple
- possibilité d'encastrement ultérieur
- design classique
- USB Charger





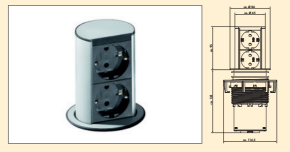


Elément de prise. Escamotable. Avec 3 prises de courant (1 x à contact de protection, 2 x prise Euro plate) pour armoires suspendues ou plans de travail.

- matériau matière plastique, noir
- profilé aluminium
- bandeaux couleur acier inox découpé et brossé
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche de protection lâche jointe
- forage Ø env. 80 mm
- pour épaisseur de tablettes de 16 mm à 60 mm, fixation via anneau de vissage
- sortie de câble en bas

7053030 couleur acier inox

155,46 €



Elevator 2

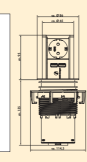


Elément de prise. Escamotable. Avec 2 prises de courant à contact de protection pour armoires suspendues ou plans de travail.

- matériau matière plastique, noir
- profilé aluminium
- bandeaux couleur acier inox découpé et brossé
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche de protection lâche jointe
- pour épaisseur de tablettes de 16 mm à 60 mm, fixation via anneau de vissage
- sortie de câble en bas

7053065 prises-contact de protection	155,46 €
7053060 avec prises belges/françaises	163,03 €
7053064 prises suisses	180,67 €





Elevator USB A

Commande Description

No de



Elément de prise. Escamotable. Avec une prise de courant à contact de protection avec chargeur USB double (station de charge) pour armoires suspendues ou plans de

- matériau matière plastique, noir

Article/

- profilé aluminium
- bandeaux couleur acier inox découpé et brossé
- 2 x chargeur USB de type A, 5,2 VDC, IA/I out: 2 x 1075 mA
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise de protection lâche jointe
- forage Ø env. 80 mm
- pour épaisseur de tablettes de 16 mm à 60 mm, fixation via anneau de vissage
 sortie de câble en bas

7053066 couleur acier inox

245,38 €





Scie cloche



- matériau HSS pour bois/matière plastique
- profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
 avec outillage de réception, y compris forets à centrer

7053053 Ø 80 mm, pour Elevator

48,11€



Piccolino

No de

Élément de prise. Escamotable. Pour les armoires suspendues ou les plans de travail. Après une légère pression sur le couvercle, l'unité se déploie grâce à un mécanisme à ressort et offre une alimentation électrique confortable et sûre. Encastrement simple et affleurant en cas de non-utilisation. Ainsi, le Piccolino peut être installé sans problème au-dessus des tiroirs.

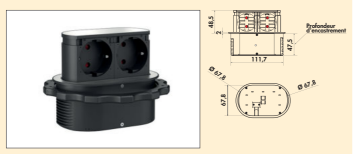
Le Piccolino se rétracte en position fermée, avec une profondeur totale inférieure à 48 mm. En position fermée, il est en outre protégé contre les projections d'eau.

- mécanisme de sortie commandé par ressort par simple pression du doigt
- montage simple et rapide
- possibilité d'installation ultérieure

Article/

Commande Description

- très faible profondeur d'encastrement
- montage affleurant possible
- IP44 en position fermée



Piccolino

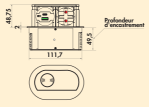
Œ

Elément de prise. Escamotable. Avec 2 prises de courant à contact de protection pour armoires suspendues ou plans de travail.

- matériau matière plastique, noir
- Blende Edelstahl oder schwarz matt
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau avec fiche de protection
- forage \varnothing env. 68 mm
- pour épaisseur de tablettes à partir de 16 mm, fixation via anneau de vissage
- sortie de câble en bas

7053198 bandeau acier inox	121,85 €
7053199 bandeau noir mat	130,25 €





Piccolino QI

Élément pour prise. Escamotable. Avec 1 prise à contact de protection, double chargeur USB A/C et fonction de chargement QI dans le couvercle. À encastrer dans les plans de travail.

- matériau en plastique, noir
- cache en verre de couleur acier inoxydable ou en verre noir mat
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out : 1100 mA
 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, IA/I out : 1100 mA
- 2000 mm de câble de raccordement au réseau avec prise à contact de protection
- forage Ø env. 68 mm
- pour une épaisseur de panneau à partir de 16 mm, fixation avec une bague filetée
- sortie de câble en bas

7053201 cache en verre noir mat	190,76€
7053202 Cache en verre de couleur acier inox	190,42 €







Scie cloche

No de



- matériau HSS pour bois/matière plastique
 profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
 avec outillage de réception, y compris forets à centrer

7053168 Ø 68 mm, pour Piccolino

Article/

Commande Description

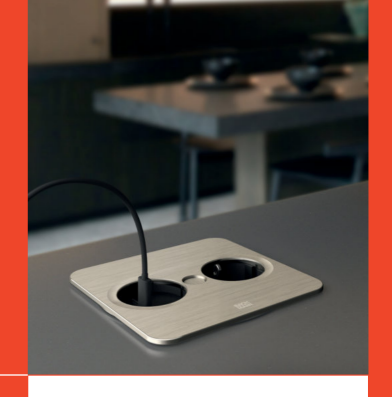
50,17€

Prises de courant

CON-AKTIV®

Prises de courant encastrables

Parfaitement intégrées



Evoline® BackFlip	Page 428-429
Evoline® FlipTop Push	Page 429
Evoline® Square-USB	Page 430
Evoline® Qi	Page 431
Evoline® Circle80	Page 432
Scie cloche	Page 432
PowerFit K	Page 433
Twist prise de courant	Page 434
Twist 2 prise de courant	Page 435
Duplex	Page 436
Scie cloche	Page 437
Bloc Smile à deux prises	Page 438
Scie cloche	Page 438
Kapsa	Page 439
Due double prise	Page 440
Prise individuelle Pix	Page 440
Scie cloche	Page 440
Evoline® One	Page 441
Scie cloche	Page 442
Plaza	Page 443



Evoline® BackFlip

À l'état fermé, Evoline® BackFlip se présente sous la forme d'un plateau fin sur le plan de travail. En appuyant légèrement dessus avec un doigt, il pivote de 180 degrés et montre son côté utile : Le chargeur USB et la prise sont disposés suffisamment haut sur le plateau pour être protégés contre l'eau.

Et pourtant, la profondeur d'encastrement est de seulement 53 mm, de sorte qu'un montage au-dessus de tiroirs ou d'appareils est également possible.

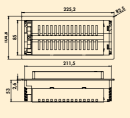
Muni de nouvelles surfaces, Evoline® BackFlip est disponible en verre noir, en noir vernis et en acier inox.

















Evoline® BackFlip USB A

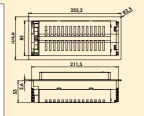


Élément de prise. Double. Rotatif avec chargeur USB A (station de charge).

- profondeur d'encastrement 53 mm
 dimension de découpe env. 215 x 88 mm
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 2100 mA
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche de protection lâche jointe
- montage affleurant possible
- sortie de câble à gauche sur l'arrière

9	
8031151 prises-contact de protection, montage affleurant H 2,6 mm, acier inox	166,55 €
8031164 prises-contact de protection, montage affleurant H 2,6 mm, peint noir	266,30 €
8031165 prises-contact de protection, montage affleurant H 5 mm, verre noir	351,85€
8031154 avec prises belges/françaises, montage affleurant H 2,6 mm, acier inox	198,66 €
8031167 avec prises belges/françaises, montage affleurant H 2,6 mm, peint noir	314,45 €
8031156 prises suisses, montage affleurant H 2,6 mm, acier inox	198,66 €
8031166 prises suisses, montage affleurant H 2,6 mm, peint noir	314,45 €







Evoline® BackFlip USB C

Article/

Commande Description

No de





Élément de prise. Double. Rotatif avec chargeur USB C (station de charge).

- profondeur d'encastrement 53 mm
- dimension de découpe env. 215 x 88 mm
 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, IA/I out: 2100 mA
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche de protection lâche jointe
- montage affleurant possible
- sortie de câble à gauche sur l'arrière

8031186 prises-contact de protection, montage affleurant H 2,6 mm, acier inox	184,37 €
8031187 prises-contact de protection, montage affleurant H 2,6 mm, peint noir	285,04 €
8031188 prises-contact de protection, montage affleurant H 5 mm, verre noir	369,66 €



Evoline® FlipTop Push

Cet élément de prise de courant permet l'encastrement flexible de prises dans le plan de travail (jusqu'à 50 mm d'épaisseur). Le recouvrement s'ouvre automatiquement en appuyant légèrement.





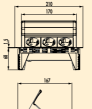




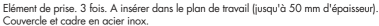
♣ ♣ €







Evoline® FlipTop Push

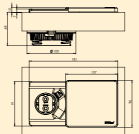


- 3000 mm de conduite de raccordement avec prise à contact de protection
- profondeur d'encastrement 68 mm
- montage affleurant possible
- sortie de câble à gauche sur l'arrière

8031160 prises-contact de protection

293,03 €





Prises de courant encastrables





Evoline® Square USB A





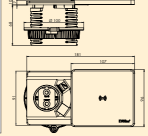
Élément de prise, 1 fois. Avec chargeur USB (station de charge). Une fois fermé, l'élément est presque à la même hauteur que le plan de travail. La prise est découverte en faisant glisser le couvercle.

- profondeur d'encastrement 68 mm
- couvercle coulissant en acier inox vernis
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 2100 mA
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche de protection lâche jointe
- forage \varnothing env. 80 mm
- sortie de câble en bas

8031152 prise-contact de protection

100,67 €









Evoline® Square USB A Qi



Élément de prise, 1 fois. Avec chargeur USB (station de charge). Une fois fermé, l'élément est presque à la même hauteur que le plan de travail. La prise est découverte en faisant glisser le couvercle.

- station de charge Qi inductive dans le couvercle (Wireless Charger). Chargement sans fil des mobiles grâce au standard Qi.
- profondeur d'encastrement 68 mm
- couvercle coulissant en acier inox vernis
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 2100 mA
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche de protection lâche jointe
- forage \varnothing env. 80 mm
- sortie de câble en bas

8031158 prise-contact de protection

274,37 €



Evoline® Qi Wireless Charger

Article/

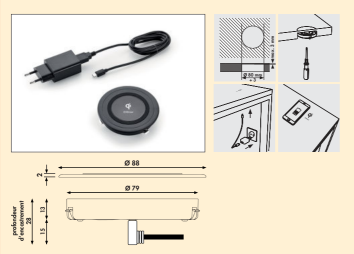
Commande Description

No de

Avec le Evoline® Qi Wireless Charger, il est possible de charger des appareils compatibles Qi sans câbles et sans autres accessoires. L'appareil à charger est simplement posé à l'endroit correspondant du plan de travail – le minimalisme à l'état







Evoline® Qi Wireless Charger

Bobine de charge. Unité de montage \varnothing 80 mm avec une bobine Qi Wireless. Câble de raccordement au réseau avec adaptateur UE. Pour l'intégration dans le plateau du plan de travail ou pour l'encastrement dans des ouvertures dans la table Ø 80 mm.

- l'appareil est certifié selon le standard WPC 1.2.2 Qi
- tension de service 5 V
- puissance de charge max. 10 W
- bloc secteur externe 230 V
- conduite d'alimentation de 1500 mm
- en cas d'encastrement invisible, épaisseur de plateau max. 3 mm
- encastrement sans couvercle

8031175 noir mat

194,20 €



Evoline® Circle80 Hide

Commande Description

Article/

No de



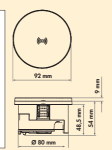
Élément pour prise. Avec chargeur USB (unité de charge). Une fois fermé, l'élément est presque à niveau avec le plan de travail. La prise de courant et le chargeur USB sont disponibles en faisant tourner le couvercle.

- profondeur d'encastrement 48,5 mm
- couvercle pivotant noir
- double-chargeur de type A+C, 5 V, 2,1 A
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- forage Ø env. 80 mm
- épaisseur de plaque à partir de 10 mm
- sans couvercle, possibilité de procéder à un montage affleurant
- sortie de câble en bas

8031114 prise-contact de protection, USB A/C

154,62 €











Evoline® Circle80 DisQ



Élément pour prise. Avec chargeur USB (unité de charge). Une fois fermé, l'élément est presque à niveau avec le plan de travail. La prise de courant et le chargeur USB sont disponibles en faisant tourner le couvercle.

- Unité de charge inductive Qi dans le couvercle (Wireless Charger). Chargement sans fil des téléphones portables grâce à la norme Qi avec 15 watts maximum et fonction magnétique
- bloc d'alimentation externe pour la fonction de charge Qi lâche non inclus, nécessitant une prise de courant supplémentaire
- profondeur d'encastrement 48,5 mm
- couvercle pivotant noir
- double-chargeur de type A+C, 5 V, 2,1 A
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- forage Ø env. 80 mm
- épaisseur de plaque à partir de 10 mm
- sortie de câble en bas

8031115 prise-contact de protection, USB A/C

284,03 €





Scie cloche



- matériau HSS pour bois/matière plastique
- profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
- avec outillage de réception, y compris forets à centrer

7053053 Ø 80 mm, pour Elevator

48,11€

Œ



PowerFit K

Article/

Commande Description

No de

La prise de courant à insérer dans le plan de travail, y compris sac de câbles. Couvercle et cadre longitudinal en aluminium anodisé.



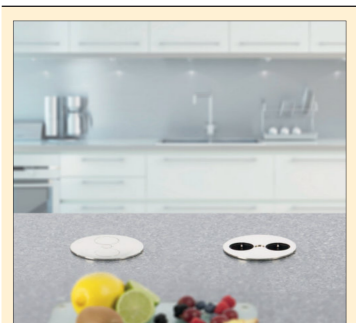


PowerFit K

Elément de prise. 3 fois. Couvercle et cadre longitudinal en aluminium anodisé. A insérer dans le plan de travail, y compris sac pour câbles.

- Long. 263 mm, Larg. 176 mm
 profondeur d'encastrement de 72 mm
 angle étendu de 45°
- conduite de 400 mm avec connexion enfichable soudée
- commander la conduite de raccordement au réseau 2 (7011134) séparément
- sortie de câble à gauche sur l'arrière

9015032 aluminium anodisé	152,61 €
Accessoires en option	
7011134 Câble de raccordement au réseau 2, blanc, L 2000 mm	24,20 €



Twist prise de courant

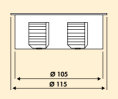
La double prise est adaptée pour l'encastrement dans les plans de travail de cuisines en bois, stratifié, pierre naturelle ou verre. En faisant pivoter le recouvrement de 90°, vous avez accès à deux prises avec mise à la terre, qui garantissent une alimentation sûre et confortable en courant. La fixation s'effectue via deux vis à tête plate montées à six pans creux M6 et griffe de tension ou via deux vis de tension à six pans creux M6. Le guidage des câbles est possible vers le bas et sur le côté. 1,5 mm² noir à cosses Anderend. Boitier en matière plastique avec recouvrement nickelé coulé sous pression en zinc, acier inox brossé.

Etant donné que la profondeur d'encastrement n'est que d'env. 40 mm, un montage au-dessus de tiroirs est possible sans problèmes.

Se conformer aux instructions de montage!

- profondeur d'encastrement réduite (env. 40 mm)
- forme compacte (H \times Ø env. 42,5 \times 115 mm)
- guidage de câble gain de place
- montage simple et rapide
- montage ultérieur possible
- évacuation de l'eau intégrée









Twist double prise de courant

Œ

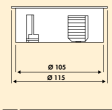
CE

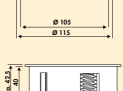
Elément de prise. 2 fois.

- 3680 watts/16 A, 250 VAC, IP20
- H05VV-F 3G1
- 3 pôles avec contact de protection
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- forage Ø 105 mm, pour épaisseur de plans de travail à partir de 8 mm
- protection de contact augmentée
- sortie de câble latérale en bas

7053021 prises-contact de protection, couleur acier inox	126,05 €
7053075 prises-contact de protection, noir mat	157,98 €
7053076 prises-contact de protection, mat blanc	157,98 €
7053025 avec prises belges/françaises, couleur acier inox	150,42 €
7053085 avec prises belges/françaises, noir mat	157,14€
7053086 avec prises belges/françaises, mat blanc	157,14€
7053059 prises suisses, couleur acier inox	152,94 €
7053189 prises suisses, noir mat	184,03 €







Twist USB A

Elément de prise simple avec chargeur USB (station de charge).

- 3680 W / 16 A, 250 VAC, IP20
- 2 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA / I out: 2 x 1550 mA
- H05VV-F 3G1
- 3 pôles avec contact de terre
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- forage Ø 105 mm, pour épaisseur de plans de travail à partir de 8 mm
- protection de contact augmentée
- sortie de câble en bas

7053170 prise-contact de protection, couleur acier inox	178,99 €
7053171 prise-contact de protection, noir mat	203,36 €
7053172 prise-contact de protection, mat blanc	203,36 €
7053173 avec prise belge/française, couleur acier inox	178,99 €
7053174 avec prise belge/française, noir mat	203,36 €
7053175 avec prise belge/française, mat blanc	203,36 €



Twist 2 prise de courant

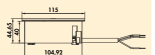
Avec ses coins arrondis, la variante de design carrée haut de gamme de la prise de courant double Twist s'intègre harmonieusement dans les plans de travail des cuisines en bois, en surfaces laminées, en pierre naturelle ou en verre. Le couvercle remplaçable permet un nettoyage simple.

L'ouverture automatique et amortie du couvercle d'obturation légèrement abaissé permet d'accéder facilement à deux prises de courant de sécurité ou à un chargeur USB A/C supplémentaire avec une fonction de charge rapide.

Fixation par deux griffes de serrage. Le guidage des câbles est possible par le bas ou sur le côté. Boîtier en plastique avec couvercle interchangeable en zinc moulé. Étant donné que la profondeur de montage n'est que de 40 mm, le montage est possible sans problème via les tiroirs.

- très faible profondeur de montage (env. 40 mm)
- prémonté pour une épaisseur de panneau de 25-40 mm
- en remplaçant les plaquettes de fixation, également pour une épaisseur de panneau de 6-24 mm
- guidage de câbles gain de place
- encastrement ultérieur possible, montage simple et rapide
- couvercle amovible pour le nettoyage ou le remplacement ultérieur
- mécanisme d'ouverture automatique amorti
- écoulement d'eau intégré





Twist 2 double prise de courant



Elément de prise. 2 fois.

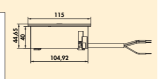
- 3680 watts/16 A, 250 VAC, IP20
- H05VV-F 3G1
- 3 pôles avec contact de protection
- avec prises-contact de protection
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- forage Ø 105 mm, pour épaisseur de plans de travail à partir de 6-40 mm
- protection de contact augmentée
- evêtement anti-empreintes digitales
- sortie de câble latérale en bas

7053190 rond, Ø 115, P env. 45 mm, couleur acier inox	210,08 €
7053191 anguleux, Long. 115, Larg. 115, P env. 45 mm, couleur acier inox	210,08 €
7053194 rond, Ø 115, P env. 45 mm, noir mat	277,31 €
7053195 anguleux, Long. 115, Larg. 115, P env. 45 mm, noir mat	277,31 €









Twist 2 USB A+C



Elément de prise. Simple avec double chargeur USB A+C (station de charge).

- 3680 W / 16 A, 250 VAC, IP20
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA / I out: 1 x 3000 mA
- 1 x chargeur USB de type C
- 3 pôles avec contact de terre
- 2000 mm de conduite de raccordement, fiche à contact de protection lâche jointe
- forage Ø 105 mm, pour épaisseur de plans de travail à partir de 6-40 mm
- dimensions: rond (H x Larg. Ø 45 x 115 mm), carré (H x Larg. x Long. env. 45 x 115 x 115 mm)
- protection de contact augmentée
- evêtement anti-empreintes digitales
- sortie de câble en bas

7053192 rond, prise-contact de protection, couleur acier inox	330,25 €
053193 anguleux, prise-contact de protection, couleur acier inox	330,25 €
7053196 rond, prise-contact de protection, noir mat	397,48 €
	397,48 €







Duplex

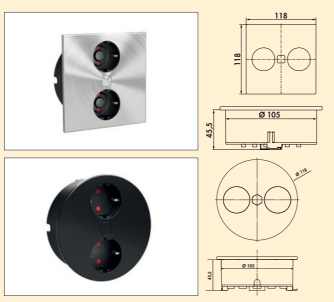
La prise encastrable est adaptée pour l'utilisation dans la quasi-totalité de tous les plans de travail de cuisine connus. Elle s'ouvre et se ferme facilement – en appuyant sur un bouton. Le recouvrement fixe et l'élément intérieur à ouvrir sont tous deux en acier inoxydable.

Montage ultra-facile – la prise encastrable Duplex est vissée ou collée à l'état ouvert par le haut sur le plan de travail avec de la silicone au moyen de deux sabots de

Étant donné que la profondeur d'encastrement est de seulement env. 48 mm, le montage au-dessus de tiroirs est possible sans problème.

- forme angulaire: 118 x 118 (H x L)
- forme ronde: Ø 118 mm

Se conformer aux instructions de montage!



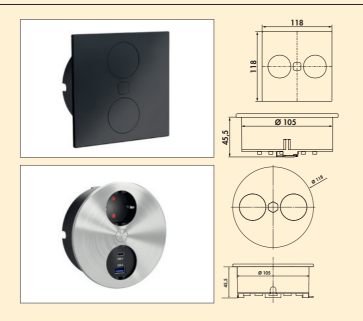
Duplex bloc à deux prises



Élément de prise. 2 fois. Ouverture électrique sur pression d'un bouton.

- -3680 watts/16 A, 250 VAC, IP20
- H05VV-F 3G 1,5 mm2
- 3 pôles avec contact de protection
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau avec fiche à contact de protection
- forage Ø 105 mm
- profondeur d'encastrement env. 48 mm
- protection de contact augmentée
- traversée de câble gain de place (sortie de câble vers le bas ou latéralement)
- montage simple et rapide
- installation ultérieure possible
- écoulement de l'eau intégré

7054003 anguleux, avec des prises à contact de protection, acier inoxydable	159,66 €
7054005 anguleux, avec des prises à contact de protection, noir mat	176,47 €
7054001 rond, avec des prises à contact de protection, acier inox	159,66 €
7054008 rond, avec des prises à contact de protection, noir mat	176,47 €



Duplex USB A+C



Élément de prise. Simple et double chargeur USB A+C (station de charge). Ouverture électrique sur pression d'un bouton.

- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, IA/I out: 1 x 2100 mA
 1 x chargeur USB de type C, 5 VDC, IA/I out: 1 x 3000 mA
- 3680 watts/16 A, 250 VAC, IP20
- H05VV-F 3G 1,5 mm2
- 3 pôles avec contact de protection
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau avec fiche à contact de protection
- forage Ø 105 mm
- profondeur d'encastrement env. 48 mm
- protection de contact augmentée
- traversée de câble gain de place (sortie de câble vers le bas ou latéralement)
- montage simple et rapide
- installation ultérieure possible
- écoulement de l'eau intégré

ů .	
7054004 anguleux, avec prise à contact de protection, acier inox	213,45 €
7054006 anguleux, avec prise à contact de protection, noir mat	229,41 €
7054002 rond, avec prise à contact de protection, acier inox	213,45 €
7054007 rond, avec prise à contact de protection, noir mat	229,41 €







Scie cloche



- matériau HSS pour bois/matière plastique
- profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
 avec outillage de réception, y compris forets à centrer

7053024 Ø 105 mm, pour Twist et Duplex

73,46 €



Bloc Smile à deux prises USB

Le bloc Smile à deux prises est adapté pour le plan de travail et la paroi arrière. Le recouvrement recouvrement en verre de sécurité orientable en verre (au choix en blanc ou en noir) résiste à la chaleur et peut par exemple être utilisé comme surface de dépose de casseroles chaudes à l'état fermé.

Etant donné que la profondeur d'encastrement n'est que d'env. 40 mm, un montage au-dessus de tiroirs est possible sans problèmes.

Se conformer aux instructions de montage!



Ø 152 Ø 126 (scie cloche 127 mm)

Bloc Smile à deux prises USB A

CE Curtiment de

Élément pour prise. Double avec chargeur USB (station de charge) compartiment de rangement compris.

- boitier en matière plastique
- avec un recouvrement rond en recouvrement en verre de sécurité verre orientable
 Ø 152 mm
- 1 x chargeur USB de type A, 5 VDC, I/Al out: 1 x 2100 mA
- 1800 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe
- forage Ø 127 mm, pour des épaisseurs de plaques à partir de 20 mm
- profondeur d'encastrement env. 40 mm
- après remplacement des clips lâches joints, également adapté pour des épaisseurs de plaques à partir de 8 mm
- protection de contact augmentée
- sortie de câble latérale en bas

7053148 verre noir

155,29 €





Scie cloche

Œ

- matériau HSS pour bois/matière plastique
- profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
- avec outillage de réception, y compris forets à centrer

7053149 Ø 127 mm, pour bloc Smile à deux prises

79,41 €

CE



Kapsa

No de

Intégration de l'élément de prise avec un recouvrement élégant et stylé couleur acier inox en aluminium, qui protège tout spécialement de la poussière et de la saleté. La fixation s'effectue via deux sabots de serrage montés pour une épaisseur de plaque de 30 à 40 mm.

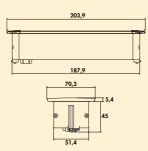
- couvercle en aluminium dans une optique haut de gamme
- faible profondeur d'encastrement (env. 45 mm)
- possibilité de montage ultérieur par le haut

Article/

Commande Description







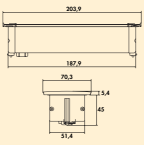


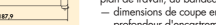
Œ Élément de prise. Triple. À intégrer au plan de travail, au bandeau frontal ou à la

- dimensions de découpe env. 189 x 53 mm
- profondeur d'env. 45 mm
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, fiches à contact de protection lâches jointes
- sortie de câble en bas gauche

7053068 avec prises à contact de protection, couvercle couleur acier inox	178,15€
7053077 avec prises à contact de protection, couvercle noir mat	208,40 €
7053078 avec prises à contact de protection, couvercle blanc	208,40 €
7053083 avec prises belges/françaises, couvercle couleur acier inox	205,88 €







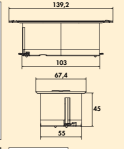
Kapsa USB A

Élément de prise, double et double chargeur USB (station de charge). À intégrer au plan de travail, au bandeau frontal ou à la paroi latérale.

- dimensions de coupe env. 189 x 53 mm
- profondeur d'encastrement env. 45 mm
- 2 x chargeur USB de type A, 5,2 VDC, IA/I out: 2 x 1075 mA
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, fiches à contact de protection lâches jointes
- sortie de câble en bas gauche

7053069 avec fiches à contact de protection, couvercle couleur acier inox	208,40 €
7053079 avec fiches à contact de protection, couvercle noir mat	247,90 €
7053080 avec fiches à contact de protection, couvercle blanc	247,90 €
7053084 avec prises belges/françaises, couvercle couleur acier inox	235,29 €









Due double prise

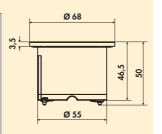


Élément de prise. Double. Avec couvercle mobile. À intégrer au plan de travail, au bandeau frontal et à la paroi latérale.

- forage Ø 2 x 56 mm
- profondeur d'encastrement env. 45 mm
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, fiches à contact de protection lâches jointes
- gabarit de forage inlcus
 les couvercles peuvent être ouverts séparément
- sortie de câble au centre sur le bas

7053067 avec fiches à contact de protection, couleur acier inox	109,24 €
7053081 avec fiches à contact de protection, noir	110,92€
7053082 avec fiches à contact de protection, blanc	110,92€





Prise individuelle Pix



Élément de prise, simple. Bagues décoratives de couleur acier inox, noir et blanc. À intégrer au plan de travail, au bandeau frontal ou à la paroi latérale.

- forage Ø 56 mm
- frofondeur d'encastrement env. 45 mm
- 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche à contact de protection lâche jointe (installée en permanence en version suisse)
- sortie de câble derrière

7053074 avec prise à contact de protection	72,69 €
7053087 avec prise belge/française	73,11 €
7053088 avec prise suisse	72,52 €
Accessoires en option	
7053110 Couvercle, couleur acier inox	23,78 €
7053111 Couvercle, noir	14,37 €
7053112 Couvercle, blanc	14,37 €



Prises de courant





Scie cloche

CE

- matériau HSS pour bois/matière plastique
- profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
- avec outillage de réception, y compris forets à centrer

42,65 €

















Evoline® One individuelle Pix

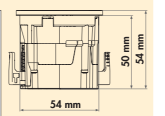


Élément de prise, simple. À monter dans le plan de travail, le bandeau frontal ou la paroi latérale.

- forage Ø 54 mm
- profondeur d'encastrement 50 mm
- pour des épaisseurs de plaque à partir de 9 mm
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche à contact de protection
- prise avec protection de contact
- possibilité de montage affleurant
- sortie de câble latérale ou par le bas

7053180 bague noir	78,57 €
7053181 bague acier inox brossé	86,47 €
Accessoires en option	
7053187 Evoline® One Couvercle avec insert en acier inox	19,08 €
7053188 Evoline® One Couvercle noir	11,01€















Evoline® One double USB A+C



Prises de courant

Élément de prise. Double chargeur USB A+C (station de charge). À monter dans le plan de travail, le bandeau frontal ou la paroi latérale.

- forage Ø 54 mm
- profondeur d'encastrement 50 mm
- pour des épaisseurs de plaque à partir de 9 mm
- chargeur USB de type A+C, 5 V, 2,1 A
- 2500 mm de conduite de raccordement au réseau, fiche à contact de protection lâche jointe
- possibilité de montage affleurant
- sortie de câble latérale ou par le bas

7053182 bague noir	141,60€
7053183 bague acier inox brossé	153,19€
Accessoires en option	
7053187 Evoline® One Couvercle avec insert en acier inox	19,08 €
7053188 Evoline® One Couvercle noir	11.01 €





Scie cloche

Œ

- matériau HSS pour bois/matière plastique
- profondeur de coupe jusqu'à 38 mm
 avec outillage de réception, y compris forets à centrer

7053159 Ø 54 mm, pour One

41,72€



Plaza

Le double élément de prise de courant Plaza propose de nombreuses possibilités de raccordement dans un boitier affleurant. Le double couvercle coulissant libère les prises après une légère pression. Pour un montage universel dans le plan de travail, le bandeau frontal ou la paroi latérale.

Les prises de courant sont protégées contre les projections d'eau selon IP54.



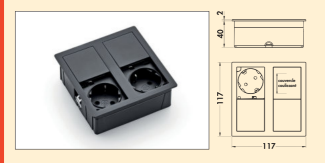


Œ

Élément de prise de courant. 1 fois. Prise de courant enfichable à couvercle coulissant.

- 3400 watts/16 A, 220-250 VAC, IP54
- $-123 \times 66 \times 40$ mm (H x L x P)
- dimension de découpe env. $114 \times 58 \text{ mm}, R \text{ 4 mm}$
- 2000 mm de raccordement au réseau, fiche à contact de protection lâche jointe
- profondeur d'encastrement très réduite (env. 40 mm)
- protection de contact augmentée

7053164 acier inox brossé	152,94 €
7053165 noir mat	152,94 €



Plaza 2

Œ

Élément de prise de courant. Double. Prise de courant enfichable à double couvercle coulissant.

- 3400 watts/16 A, 220-250 VAC, IP54
- $-117 \times 117 \times 40 \text{ mm } (H \times L \times P)$
- dimension de découpe env. 108 x 108 mm, R 4 mm
- 2000 mm de raccordement au réseau, fiche à contact de protection lâche jointe
- profondeur d'encastrement très réduite (env. 40 mm)
- protection de contact augmentée

7053160 acier inox brossé	178,15€
7053161 noir mat	178,15€