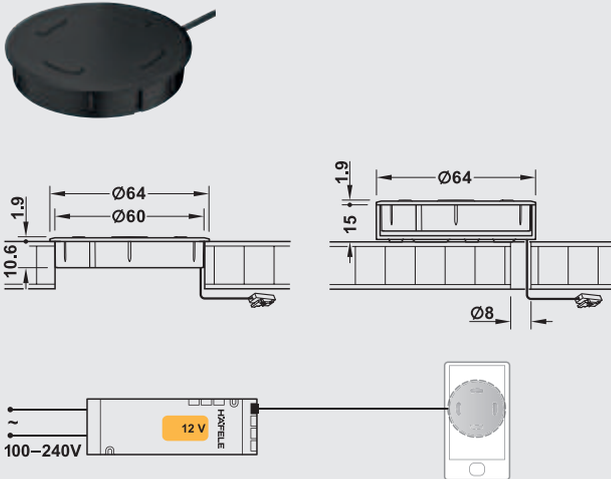


STATIONS DE CHARGE

Station de charge inductive ESC 2002 – pour système 12 V

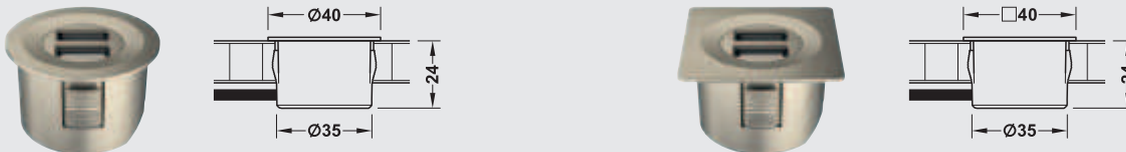


Référence	833.73.776
Matériau/coloris	plastique, noir mat
Diamètre (mm)	64
Courant de charge	1 A
Tension de sortie	5 V
Puissance absorbée en veille	0,3 W
Conso. énerg. Standard	10 W maxi compatible WPC
Livré avec	1 station de charge inductive avec bague d'applique et câble d'alimentation de 2 m

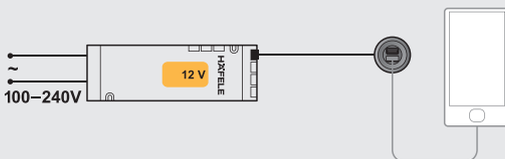


- > Diamètre de trou de perçage : 60 mm
- > Montage : montage/démontage avec bague jointe

Station de charge USB ESC 2001, modulaire – pour système 12 V



Référence	833.73.751	833.73.752	833.73.753	833.73.754	833.73.755	833.73.756
Anneau de recouvrement	rond	rond	rond	carré	carré	carré
Matériau/ finition	plastique, mat, noir	plastique, mat, blanc	plastique, mat, nickelé	plastique, mat, noir	plastique, mat, blanc	plastique, mat, nickelé
Montage	à percer avec fixation par serrage					
Tension de sortie	5 V	5 V	5 V	5 V	5 V	5 V
Courant de sortie	2 A	2 A	2 A	2 A	2 A	2 A
Conso. énerg.	15 W maxi	15 W maxi	15 W maxi	15 W maxi	15 W maxi	15 W maxi
Livré avec	1 station de charge USB					



La station de charge USB est spécialement conçue pour un montage direct dans les meubles. Capable de recharger simultanément jusqu'à deux tablettes ou smartphones, elle garantit ainsi davantage de fonctionnalité dans l'habitat ou en magasin. L'anneau de recouvrement est amovible.



- > Diamètre de trou de perçage : 35 mm
- > Montage : à percer avec fixation de serrage
- > Consommation énergétique : 15 W maxi



- Câble d'alimentation avec vis d'assemblage
 - > 500 mm Réf. 833.72.880
 - > 1000 mm Réf. 833.72.881
 - > 2000 mm Réf. 833.72.882



- > Veuillez commander le câble séparément.