

## Description du produit

Passe-câble à 20 pôles pour la transmission du courant entre le dormant et le panneau de porte

## Aperçu des avantages

- Passe-câble pour montage masqué
- Coffre de montage de largeur 24 mm
- Convient pour profilés en aluminium et en matière plastique
- Connectique à bornier / enfichable 20 pôles
- montage des deux côtés
- Avec 2 cavaliers pour le pontage des broches 1+2 et 3+4 pour augmenter la charge de courant
- L'atout particulier de cette variante de montage est la possibilité de positionner les boîtiers de façon presque affleurante (< 1 mm de distance lorsque la porte est fermée). Même les écarts les plus petits par rapport à l'axe de rotation de la porte, pré

## Caractéristiques techniques

Tension de service	24 V +20%
Intensité absorbée max.	1 A 100% ED, 4 A max. 1 sec. 10% ED
Consommation électrique max. des cavaliers 1 + 2 enfilés	2 A fdm 100 %, 5 A max. 1 sec. Fdm 10 %
Résistance de contact par signal	0,21 Ohm
Transfert des signaux	20 pôles
câble de raccordement	Enfichable
Version	montage des deux côtés
Matériau gaine spiralée	Acier Inox
Matériau gaine spiralée	Acier Inox
Rotation max. autorisée à l'horizontale	100 mm
Cycles pour des rotations de 180 °	1000000
Longueur	330 mm
Largeur	24 mm
Profondeur	33 mm

Numéro de l'article 10314-34-10--00

Code EAN 4042203699229

