

Cache-cache 20 pôles enfichable KÜ 10314-34-10- - 00

montage des deux côtés

Aperçu des avantages

- 20 pôles, enfichable
- Longue durée de vie, grâce à un câble spécial de haute qualité
- Séparation simple du vantail et du châssis en cas de réparation
- Raccordement direct à l'installation du bâtiment, sans nécessité d'installation d'une boîte de distribution intermédiaire.
- Connexion facile d'appareils de maintenance et de diagnostic
- Le contrôle fonctionnel de composants électroniques peut être effectué en usine, grâce à l'interface

Description du produit

- Le flexible de haute qualité intégré dans ce passage de câbles (coffre de montage sur les deux côtés) protège contre une rupture de câble tout en assurant une longue durée de vie à ce composant fortement sollicité par les mouvements. Ce passage de câbles dispose d'une connexion enfichable à 20 pôles avec des cavaliers enfichables pour une absorption max. de courant. Ce passage de câbles convient particulièrement bien pour les systèmes de porte dont la distance à la charnière est faible et qui disposent de charnières internes.

Domaine d'utilisation

- Système de montage pour les chambres de profilés de petite taille et pour un mouvement sans collision.

Caractéristiques techniques

Tension de service plage de tolérances	24V DC
Intensité absorbée max.	1A durée de mise en circuit 100 %, 4A max. 1 sec. avec cavalier 1+2 enfiché, BROCHE 1+2 BROCHE 2+3 pontées, 2A durée de mise en circuit 100 %, 5A max. 1 sec.
Transfert des signaux	20 pôles
Coffre de montage	des deux côtés, court
Tension de service plage de tolérances	0,21 Ohm
Longueur	330 mm
Rotation max. autorisée à l'horizontale	100 mm
Modèle	Cache-cache
Gravité	35 mm
Matériau gaine spiralée	Acier inox
Matériau du boîtier	Acier inox
Largeur	24 mm
Numéro de l'article	14471710
Code EAN	7630022777845

