

Cache-cache 20 pôles enfichable KÜ 10312R20N- - - - 00

Coffre de montage unilatéral et têtière arrondie avec bloc d'alimentation

Aperçu des avantages

- 20 pôles, enfichable
- Bloc d'alimentation 24 V / 1,4 A intégré
- 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 unilatéral et têtière arrondie) protège contre une rupture de câble tout en assurant une longue durée de vie à ce composant fortement sollicité par les mouvements. Pour le passage des câbles avec bloc d'alimentation intégré de 24 V DC et 1,4 A.

Domaine d'utilisation

- Pour profils en bois.

Caractéristiques techniques

Tension de service plage de tolérances	24V DC
Intensité absorbée max.	1.4A pour 24V DC
Coffre de montage	1 x cache long et têtière arrondie avec bloc d'alimentation
Longueur	519 mm / 320 mm
Rotation max. autorisée à l'horizontale	200 mm
Modèle	Cache et contre-partie arrondie avec bloc d'alimentation
Gravité	50 mm
Matériau gaine spiralée	Acier inox
Matériau du boîtier	Acier inox
Largeur	24 mm

Numéro de l'article	14471706
Code EAN	7630022777807

