

# Cache-cache 20 pôles enfichable KÜ 10314- 40- 20N- 00

Coffre de montage des deux côtés 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 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 avec un bloc d'alimentation de 24 V DC intégré dispose d'une connexion enfichable à 20 pôles avec des cavaliers enfichables pour une absorption max. de courant.

## Domaine d'utilisation

- Pour profilés métalliques et en matière plastique ainsi que pour les profils en bois.

## 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, long
Tension de service plage de tolérances	0,35 Ohm
Longueur	519 mm
Rotation max. autorisée à l'horizontale	200 mm
Modèle	Cache-cache
Gravité	35 mm
Matériau gaine spiralée	Acier inox
Matériau du boîtier	Acier inox
Largeur	24 mm

Numéro de l'article 14471702

Code EAN 7630022777760

