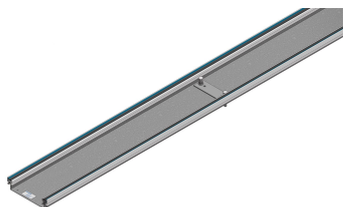




Fiche produit

52360N - Canal de sol BOK 8880/300x60



avec mise à niveau intégrée en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1.5mm pressée des deux côtés dans un profilé spécial en aluminium Woertz avec bord de protection provisoire inséré dans la rainure et caoutchouc trapézoïdal anti-bruit comme support de couvercle vis hexagonales de mise à niveau M10x60 polyamide matériel d'assemblage inclus hauteur 60mm / largeur nominale du couvercle 300mm longueur : 2000mm

Données caractéristiques

Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718259470
groupe	282000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	7308.9000
Poids (g)	18730 g

Données techniques

Matériau	PA 6.6
Tension nominal (V)	1000 V
Masse nominale	300x60
Section minimale de raccordement (mm ²)	0,5 mm ²
Vis de serrage M	3



Fiche produit

52360N - Canal de sol BOK 8880/300x60

Filetage central M	3
--------------------	---

Longueur de dénudage (mm)	9 mm
---------------------------	------

Espace de réception de l'échelle Largeur (mm)	3.2 mm
---	--------

Espace de réception de l'échelle Hauteur (mm)	4,6 mm
---	--------

Couple de serrage (Nm)	0,7 Nm
------------------------	--------

Données de dimensionnement selon UL 1059

Tension nominal US (V)	600 V
------------------------	-------

Section minimale de raccordement (AWG)	22 AWG
--	--------

Longueur de dénudage (inch)	0,35 inch
-----------------------------	-----------

Couple de serrage (lb-inch)	6,2 lb-inch
-----------------------------	-------------



Fiche produit

52360N - Canal de sol BOK 8880/300x60

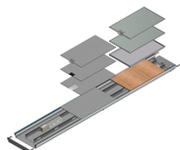
Accessoires pour les produits



Fiche produit

52360N - Canal de sol BOK 8880/300x60

Systemes de produits



Canal de sol BOK 8880 300x60mm dispositif de mise à niveau intégré

Canal de sol BOK 8880 300x60mm avec dispositif de mise à niveau intégré

