



Manchons de connexion universelle et de dérivation



Caractéristiques du produit

Ces manchons de connexion universelle et de dérivation ont été spécialement développés pour offrir une protection simple et absolument sûre des télécommunications ainsi que des applications électriques.

Ils peuvent être utilisés pour des installations à ciel ouvert, dans des gaines et enterrées, ils se laissent ouvrir et réutiliser à tout moment et ont un indice de protection IP68. Les manchons ne sont en substance composés que de 3 pièces: le corps du manchon, l'embout en caoutchouc et le couvercle. Les serre-câbles, le lubrifiant et un couteau de découpe sont fournis et garantissent de pouvoir travailler le manchon sans autre outil.

Données techniques

Utilisation:	En terre resp. à l'extérieur
Dimensions:	
- N° art. 206290:	170×72mm
- N° art. 197983:	280×100mm
- N° art. 216551:	330×170mm
Matériel:	Polypoprylène noir
Vissage:	Couvercle en polypoprylène
Dimensions câble:	
- N° art. 206290:	4×5-14mm
- N° art. 197983:	4×7-25mm
- N° art. 216551:	6×Ø 8-26mm/ 1×Ø 10-33mm/ 1×Ø 10-42mm
Réduction de la tension de traction:	Après insertion mécanique dans le passe-câble
Tension de traction:	min. 80N/mm
Température de service:	-30°C jusqu'à +65°C
Test:	IP68, IM22
Electronique:	1 kV, ÖVE
Numéro de vérification:	VAEE 36221

Assortiment

N° art.	Description
206290	Manchon de câble Ø170mm×72mm avec 4 entrées Ø5-14mm
197983	Manchon de câble Ø280mm×100mm avec 4 entrées Ø7-25mm
216551	Manchon de câble Ø330mm×170mm avec 6×Ø 8-26mm/1×Ø 10-33mm/1×Ø 10-42mm

Contenu de la livraison N° art. 197983



✓ Disponible du stock (sous réserve de vente intermédiaire)