

Borne de dérivation compacte

pour boîtes de dérivation avec résine à couler pour basse tension

Pour dériver des conducteurs en cuivre.



Description du produit

Nom de l'article	KP 1.5-10
Numéro d'article	126216

Caractéristiques

Boîtier en isolation synthétique, lames de contact étamées

Version isolée permet un montage sous tension

Données techniques

Nom de l'article	KP 1.5-10
Numéro d'article	126216
Largeur B	23 mm
Hauteur H	20 mm
Section nominale Câble principal min	1.5
Section nominale Câble principal max	10
Section nominale Câble de dérivation min	1.5
Section nominale Câble de dérivation max	10

Données logistiques

Nom de l'article	KP 1.5-10
Numéro d'article	126216
Volume de livraison	Borne de dérivation compacte
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311016948

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet1	Carton
Quantité de contenu	1	70
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	24	225
Largeur (mm)	23	185
Hauteur (mm)	20	40
Poids net (kg)	0.016	1.12
Poids brut (kg)	0.016	1.42