

Borne de dérivation compacte pour raccordements de maisons pour basse tension

Pour dériver les câbles basse tension à 4 conducteurs
SM/SE jusqu'à 1 kV.



Description du produit

Nom de l'article	HE 1/70/150
Numéro d'article	193644

Caractéristiques

Se compose de blocs de contact, bornes de connexion, cales et vis à 6 pans creux

Connexion du câble de dérivation dans la zone visible au-dessus du câble principal

Installation possible sous tension

Manipulation simple, sûre

Application

Raccordements de maisons

SM (classe 2)/SE (classe 1) selon DIN EN/IEC 60228 (VDE 0295)

Données techniques

Nom de l'article	HE 1/70/150
Numéro d'article	193644
Nominal cross section Main cable SE min	95
Nominal cross section Main cable SE max	150
Nominal cross section Main cable SM min	70
Nominal cross section Main cable SM max	120
Nominal cross section Branch cable min	16
Nominal cross section Branch cable max	50
Number of conductors	4 Pièces

Données logistiques

Nom de l'article	HE 1/70/150
Numéro d'article	193644
Volume de livraison	Borne de dérivation compacte Cales isolantes Instructions de montage
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311077628

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	24
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	130	310
Largeur (mm)	105	300
Hauteur (mm)	60	220
Poids net (kg)	0.75	18
Poids brut (kg)	0.75	18.3