

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

Applications

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
Section nominale Câble principal SE min	95
Section nominale Câble principal SE max	150
Section nominale Câble principal SM min	70
Section nominale Câble principal SM max	120
Section nominale Câble de dérivation min	16
Section nominale Câble de dérivation max	50
Nombre de conducteurs	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
Pays d'origine	Inde
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311077628

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet1	Carton
Quantité de contenu	1	24
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