

Kit de mise à la terre pour pour extrémités

pour câbles à écran ruban de cuivre et/ou armure

Garniture de mise à la terre de type EGA, pour câbles unipolaires avec écran ruban et pour câbles tripolaires non armés. Composition : 3 tresses plates en cuivre étamé et 3 ressorts de contact RF.



Description du produit

Nom de l'article	EGA 35-4
Numéro d'article	143508
Notes	Pour les câbles armés, veuillez commander les ressorts de contact RF (ZR1/ZR2) séparément (voir Accessoires)

Caractéristiques

Montage rapide, simple et sûr
Très bonnes propriétés électriques
Haute tenue mécanique

Application

Mise à la terre et connexion
Pour accessoires avec différentes techniques : résine à couler, thermorétractable et enfilable

Connexion électrique sans soudure entre les éléments métalliques constitutifs de câbles (écran, armure, gaine métallique)

Données techniques

Deu.	Französisch	Englisch	Spanisch
LS	Plombmantel	Lead sheath	Recubrimiento de plomo
BS	Druckfeder	Pressure spring	Resorte
RF	Zusätzliche Druckfeder	Additional pressure spring	Resorte adicional
ZR1	Zusätzliche Druckfeder	Additional pressure spring	Resorte adicional
ZR2	Zusätzliche Druckfeder	Additional pressure spring	Resorte adicional
AR	Aluminiummantel	Aluminum sheath	Recubrimiento de aluminio
KM	Kupfergeflecht	Copper braid	Alambre de cobre trenzado
ES	Leitungsleiter	Conductor	Conductor

Descripteur	Code	Unité	Quantité
Longueur L	500	mm	1
Section nominale min 7,2 kV	500	mm ²	1
Section nominale max 7,2 kV	1000	mm ²	1
Section nominale min 12 kV	500	mm ²	1
Section nominale max 12 kV	1000	mm ²	1
Section nominale min 17,5 kV	400	mm ²	1
Section nominale max 17,5 kV	800	mm ²	1
Section nominale min 24 kV	300	mm ²	1
Section nominale max 24 kV	800	mm ²	1
Section nominale min 36 kV	185	mm ²	1
Section nominale max 36 kV	500	mm ²	1

Nom de l'article	EGA 35-4
Numéro d'article	143508
Pressure spring type	RF4
Diameter hole Copper earth braid	10.5 mm
Nominal cross section Copper earth braid	35 mm ²
Additional pressure spring ZR1	RF5
Additional pressure spring ZR2	RF6
Longueur L	500 mm
Nominal cross section 7,2 kV min	500 mm ²
Nominal cross section 7,2 kV max	1000 mm ²
Nominal cross section 12 kV min	500 mm ²
Nominal cross section 12 kV max	1000 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV min	400 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	800 mm ²
Nominal cross section 24 kV min	300 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	800 mm ²
Nominal cross section 36 kV min	185 mm ²
Nominal cross section 36 kV max	500 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	EGA 35-4
Numéro d'article	143508
Volume de livraison	1 Set pour 3 phases : Tresse de cuivre, ressorts de contact RF
Numéro de tarif douanier	85444995
EAN/GTIN	4010311050201

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	50
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	328	590
Largeur (mm)	155	390
Hauteur (mm)	37	335
Poids net (kg)	0.6	30
Poids brut (kg)	0.6	30.3