

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 25-3
Numéro d'article	143505
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

Bezeichnung	Abkürzung	Einheit
LS	Alufolie	mm
RF	Druckfeder	mm
BS	Druckfeder	mm
ZR1	Druckfeder	mm
ZR2	Druckfeder	mm
AR	Alu-Mantel	mm
KM	Kupfergeflecht	mm ²
ES	Leitendendrad	mm ²

Item	Description	Value	Unit
1	Aluminum sheath	0.15	mm
2	Copper braid	25	mm ²
3	Conductor	150	mm ²
4	Pressure spring	0.5	mm
5	Pressure spring	0.5	mm
6	Pressure spring	0.5	mm
7	Pressure spring	0.5	mm
8	Pressure spring	0.5	mm
9	Pressure spring	0.5	mm
10	Pressure spring	0.5	mm

Item	Description	Value	Unit
1	Aluminum sheath	0.15	mm
2	Copper braid	25	mm ²
3	Conductor	150	mm ²
4	Pressure spring	0.5	mm
5	Pressure spring	0.5	mm
6	Pressure spring	0.5	mm
7	Pressure spring	0.5	mm
8	Pressure spring	0.5	mm
9	Pressure spring	0.5	mm
10	Pressure spring	0.5	mm

Item	Description	Value	Unit
1	Aluminum sheath	0.15	mm
2	Copper braid	25	mm ²
3	Conductor	150	mm ²
4	Pressure spring	0.5	mm
5	Pressure spring	0.5	mm
6	Pressure spring	0.5	mm
7	Pressure spring	0.5	mm
8	Pressure spring	0.5	mm
9	Pressure spring	0.5	mm
10	Pressure spring	0.5	mm

Item	Description	Value	Unit
1	Aluminum sheath	0.15	mm
2	Copper braid	25	mm ²
3	Conductor	150	mm ²
4	Pressure spring	0.5	mm
5	Pressure spring	0.5	mm
6	Pressure spring	0.5	mm
7	Pressure spring	0.5	mm
8	Pressure spring	0.5	mm
9	Pressure spring	0.5	mm
10	Pressure spring	0.5	mm

Nom de l'article	EGA 25-3
Numéro d'article	143505
Pressure spring type	RF3
Diameter hole Copper earth braid	10.5 mm
Nominal cross section Copper earth braid	25 mm ²
Additional pressure spring ZR1	RF4
Additional pressure spring ZR2	RF6
Longueur L	500 mm
Nominal cross section 7,2 kV min	150 mm ²
Nominal cross section 7,2 kV max	500 mm ²
Nominal cross section 12 kV min	120 mm ²
Nominal cross section 12 kV max	500 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV min	95 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	300 mm ²
Nominal cross section 24 kV min	70 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	300 mm ²
Nominal cross section 36 kV min	70 mm ²
Nominal cross section 36 kV max	240 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	EGA 25-3
Numéro d'article	143505
Volume de livraison	1 Set pour 3 phases : Tresse de cuivre, ressorts de contact RF
Numéro de tarif douanier	85444995
EAN/GTIN	4010311050225

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Pal. UU
Quantité de base	1	300
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	293	1200
Largeur (mm)	147	800
Hauteur (mm)	25	1130
Poids net (kg)	0.424	127.2
Poids brut (kg)	0.424	145.4