

Zestaw uziemiający do głowic
do kabli z ekranem z taśm Cu i/lub pancerzem

Wyposażenie uziemiające typu EGA dla głowic do kabli jednożyłowych z ekranem taśmowym miedzianym lub aluminiowym, jak również kablem 3-żyłowym bez opancerzenia. Komponenty: 3 walcowane na płasko linki uziemiające i 3 zaciski sprężynowe.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	EGA 25-4
Numer przedmiotu	143506
Uwaga	Do kabli z opancerzeniem należy zamówić dodatkowy zacisk sprężynowy RF (ZR1/ZR2) (patrz akcesoria).

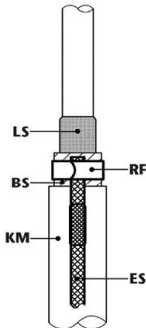
Właściwości
Szybki, prosty i bezpieczny montaż
Bardzo dobre właściwości elektryczne
Wysoka wytrzymałość mechaniczna

Zastosowanie
Przeprowadzanie i podłączanie uziemienia
Do osprzętu kablowego w żywicy, technice muf kurczliwych i technice nasuwanej
Niewymagające lutowania połączenia elektryczne metalowych elementów kabla (ekran, zbrojenie, osłona metalowa)

Dane techniczne

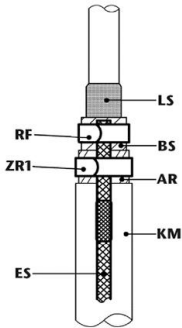
1-Leiter-Kabel mit Kupfer-Bandschirm oder Aluminium-Schirm ohne Armierung

1-core cables with copper tape or aluminium screens unarmoured



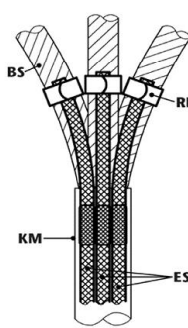
1-Leiter-Kabel mit Kupfer-Bandschirm oder Aluminium-Schirm mit Armierung und eine zusätzliche bestellende Rollfeder (ZR1)

1-core cables with copper tape or aluminium screens armoured, please order extra pressure spring (ZR1)



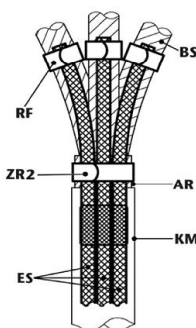
3-Leiter-Kabel mit Kupfer-Bandschirm oder Aluminium-Schirm ohne Armierung

3-core cables with copper tape or aluminium screens unarmoured



3-Leiter-Kabel mit Kupfer-Bandschirm oder Aluminium-Schirm mit Armierung und eine zusätzliche bestellende Rollfeder (ZR2)

3-core cables with copper tape or aluminium screens armoured, please order extra pressure spring (ZR2)



Pos.	Benennung	Description	Description	Descrizione	Descripción
LS	Äußere Leitschicht	External conducting layer	Couche conductrice externe	Strato conduttore esterno	Capa conductora externa
BS	Cu-Bandschirm	Cu-tape screen	Ecran en ruban Cu	Schermature a nastro Cu	Apantallamiento de cinta Cu
KM	Kabelmantel	Cable sheath	Gaine de câble	Guaina del cavo	Cubierta del cable
RF	Rollfeder Typ RF	Pressure spring type RF	Ressort de contact type RF	Molla a rotolo tipo RF	Muelle de presión tipo RF
ES	Kupferseil, flach verzinkt	Copper earth braid, flat tin-plated	Câble en cuivre, plat étamé	Cavo di rame, piatto stagnato	Cable de cobre, plano estañado
ZR1	zusätzliche Rollfeder 1-Leiter	Extra pressure spring 1-core	Ressort de contact unipolaire additionnelle	Molla a rotolo unipolare supplementare	Muelle de presión unipolar adicional
ZR2	zusätzliche Rollfeder 3-Leiter	Extra pressure spring 3-core	Ressort de contact tripolaire additionnelle	Molla a rotolo tripolare supplementare	Muelle de presión tripolar adicional
AR	Armierung	Armouring	Armure	Armatura	Armadura

Oznaczenie artykułu	EGA 25-4
Numer przedmiotu	143506
Zacisk sprężynowy typ	RF4
Średnica otworu taśma Cu	10.5 mm
Przekrój nominalny Rękaw miedziany pleciony	25 mm ²
Dodatkowy zacisk sprężynowy ZR1	RF5
Dodatkowy zacisk sprężynowy ZR2	RF6
Długość L	500 mm
Przekrój nominalny 36 kV min	150 mm ²
Przekrój nominalny 36 kV max	300 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	EGA 25-4
Numer przedmiotu	143506
Zakres dostawy	1 Zestaw do 3 faz: miedziana linka uziemiająca, zaciski sprężynowe RF
Numer taryfy celnej	85444995
EAN/GTIN	4010311050218

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1
Ilość treści	1
Jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	235
Szerokość (mm)	148
Wysokość (mm)	30
Waga netto (kg)	0.45
Waga brutto (kg)	0.45