

Giunto diritto unipolare

corpo giunto siliconico All-in-one

I giunti diritti siliconici CCMSV sono adatti per tutti i cavi di plastica unipolari (PVC, PE, VPE, EPR). Permettono il collegamento di cavi con sezioni e materiali conduttivi diversi, anche con strutture di cavi di tipo differente rispetto allo strato conduttivo (grafitato, rimovibile o spellabile) e alla realizzazione della schermatura (in filo di rame o a nastro). Con connettore a vite.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CCMSV 36kV 25-95
Codice articolo	456153

Proprietà

Pochi componenti, design compatto e lunghezza totale ridotta

Unità isolante di collegamento in silicone con controllo di campo integrato

Vasta gamma di applicazioni grazie al connettore a vite integrato

Per entrambi i conduttori Cu e Al

Con guaina restringente a freddo come protezione esterna

Montaggio rapido, facile e sicuro

Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni

Interno

Esterno

Terra

Acqua

Canaline portacavi

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	CCMSV 36kV 25-95
Codice articolo	456153
Livelli di tensione	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 18/30 (36) kV
Norme di prova	CENELEC HD 629.1
Lunghezza L	650 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	21.4 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer max	32 mm
Nominal cross section 24 kV min	95 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	95 mm ²
Nominal cross section 36 kV min	25 mm ²
Nominal cross section 36 kV max	95 mm ²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CCMSV 36kV 25-95
Codice articolo	456153
Ambito di consegna	Corpo giunto siliconico All-in-one
	Connettore a vite
	Grasso siliconico
	Composto sigillante
	Nastro sigillante
	Molle a rotolo
	Materiale di montaggio
	Istruzioni di montaggio
Durata	24 Mesi
Temperatura di stoccaggio max	40 °C
Temperatura di stoccaggio min	5 °C
Numero di tariffa doganale	85359000
EAN/GTIN	4010311202365

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	84
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	380	1200
Larghezza (mm)	180	800
Altezza (mm)	120	1130
Peso netto (kg)	2.414	202.776
Peso lordo (kg)	2.414	220.976