

## Terminale unipolare siliconico per esterno

per cavi unipolari polimerici

Le terminazioni Contrax CAE-F sono adatte per tutti i cavi di plastica unipolari (PVC, PE, VPE, EPR) con strati conduttivi (grafitato, rimovibile o spellabile) e realizzazioni della schermatura (in filo o a nastro) di tipo diverso. Adatte per capicorda a compressione.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CAE-F 17kV 50-185
Codice articolo	199189
Note	Utilizzabile anche per cavi $U_m = 7,2$ kV, in questo caso verificare il diametro minimo sull'isolamento del cavo.
Accessorio opzionale	Kit di messa a terra EGA per cavi con schermo a nastro (vedi Tecnologia di connessione) Capocorda a compressione (vedi Tecnologia di connessione)

#### Proprietà

Montaggio rapido, facile e sicuro grazie ai componenti slip-on in silicone

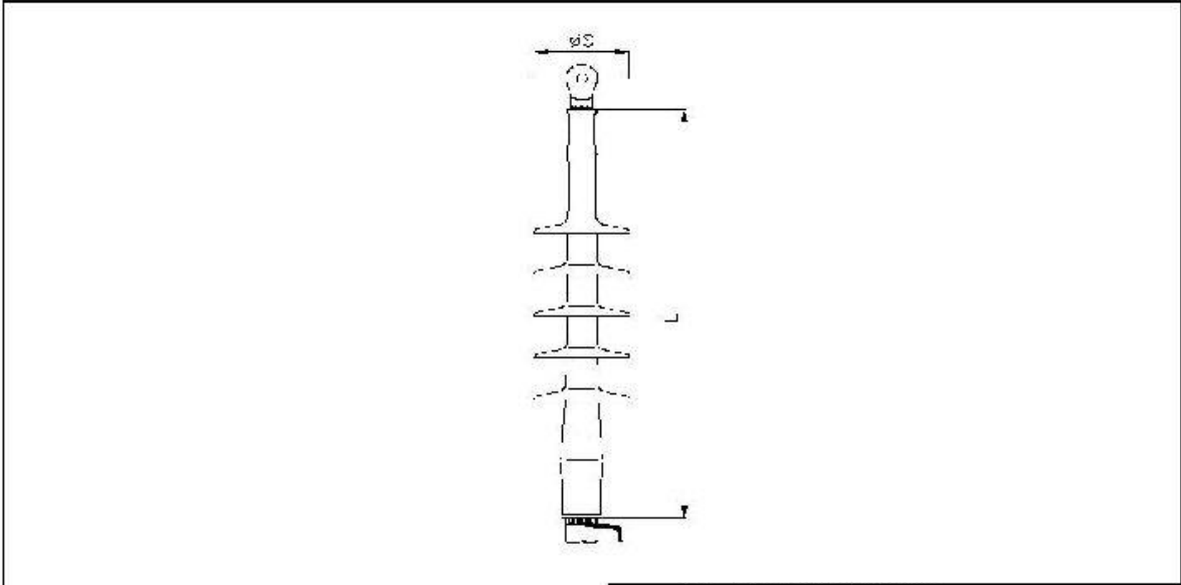
Grandi sezioni

Pronto per applicazioni immediate

#### Applicazioni

Esterno

Dati tecnici



The technical drawing shows a vertical cable shed assembly. At the top, a dimension line indicates a diameter of 50 mm. The assembly consists of a central vertical rod with four horizontal sheds. The bottom part of the assembly is a base with a terminal. Arrows indicate the drawing is a front view.

pol.	material	colore/paint	
1	Allega	Length	325 mm
5	cross-section of cable shed	colore/paint	Black

creation / d. mod.:	18.12.2021	by:		revision / d. mod.:	
description:	22.12.2021	by:		quantity / d. mod.:	
reference:	22.12.2021	field:	199189	quantity / d. mod.:	
			revision / d. mod.:	CAE-F 17kV 50-185	quantity / d. mod.:
			quantity / d. mod.:	4	quantity / d. mod.:
			quantity / d. mod.:	CEP0118 199189	quantity / d. mod.:

Descrizione dell'articolo	CAE-F 17kV 50-185
Codice articolo	199189
Livelli di tensione	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Norme di prova	CENELEC HD 629.1
Lunghezza L	325 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	17.3 mm
Number of sheds per phase	4 Pezzi
Diameter shed	87 mm
Nominal cross section 17,5 kV min	50 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 17,5 kV max	185 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CAE-F 17kV 50-185
Codice articolo	199189
Ambito di consegna	3 Terminazioni in silicone slip-on da 1 pezzo con controllo di campo integrato
	Guaina di silicone
	Nastro sigillante
	Materiale di montaggio
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	85469090
EAN/GTIN	4010311054773

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	84
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	385	1200
Larghezza (mm)	190	800
Altezza (mm)	134	1130
Peso netto (kg)	1.138	95.592
Peso lordo (kg)	1.138	113.792