

## Terminale sconnettibile a squadra per l'accoppiamento

per cavi polimerici per terminali tipo CTS 630 A

I terminali accoppiatori sconnettibili Cellplux CTKS sono adatti per il collegamento posteriore di tutti i cavi unipolari isolati in plastica VPE, (H)EPR) con diversi strati conduttivi (grafitati, rimovibili o spellabili) e con diversi tipi di schermatura (in filo o a nastro) ai terminali sconnettibili Cellplux tipo CTS.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CTKS 630A 36kV 35-95
Codice articolo	257581
Note	Terminali sconnettibili per sezioni alternative e per conduttori di classe 5 su richiesta
Accessorio opzionale	Kit di messa a terra EGA per cavi con schermo a nastro (vedi Tecnologia di connessione)

#### Proprietà

Con punto di misurazione capacitivo per il controllo della tensione

Adatto a vari sensori di tensione a cono

Test di routine (test AC, test di scarica parziale, controllo radiografico)

Protetto da contatto grazie allo strato conduttivo esterno in EPDM conduttivo

Test di isolamento del cavo possibile in condizione inserita

Per entrambi i conduttori Cu e Al

Montaggio rapido, facile e sicuro

Vasta gamma di applicazioni grazie al capocorda a vite integrato

#### Applicazioni

Interno

Esterno

Dati tecnici

part.	description	length	width
L	Length	310 mm	
B	Width	85 mm	
H	Height	250 mm	

revision / d. num.	date / month	author	description / remarks
01	18.12.2021	BBP	initial design for the joint / new version cable
02	22.12.2021	BBP	update dimensions / see table number:
03	22.12.2021	BBP	update

revision / d. num.	description / remarks
01	initial design for the joint
02	CTKS 630A 36kV 35-95
03	new version / see table number:
04	CEP0125 257581

Descrizione dell'articolo	CTKS 630A 36kV 35-95
Codice articolo	257581
Livelli di tensione	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 19/33 (36) kV
Norme di prova	CENELEC HD 629.1
Lunghezza L	310 mm
Larghezza B	85 mm
Altezza H	250 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	22 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer max	33.5 mm
Nominal cross section 24 kV min	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 24 kV max	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 36 kV min	35 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 36 kV max	95 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CTKS 630A 36kV 35-95
Codice articolo	257581
Ambito di consegna	Set di 3 elementi di connessione
	Elementi in silicone per controllo di campo
	Kit per messa a terra
	Capicorda a vite per conduttore principale
	Materiale di montaggio
	Istruzioni di montaggio
Durata test aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Temperatura di stoccaggio max	50 °C
Temperatura di stoccaggio min	0 °C
Numero di tariffa doganale	85479000
EAN/GTIN	4010311139203

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	32
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	374	1200
Larghezza (mm)	288	800
Altezza (mm)	237	1130
Peso netto (kg)	5.37	171.84
Peso lordo (kg)	5.37	190.04