

T-Koppelsteckanschluss

für Kunststoffkabel, für Steckanschluss Typ CTS

Die schraubbaren Cellplux Koppelsteckanschlüsse CTKS eignen sich für den rückseitigen Anschluss von allen kunststoffisolierten Einleiterkabeln mit VPE oder (H)EPR) mit unterschiedlichen Leitschichten (graphitiert, abzieh- oder abschälbar) sowie Schirmgestaltungen (Draht- oder Bandschirm) an Steckanschlüssen Typ CTS.



Produktbeschreibung

Artikelname	CTKS 630A 24kV 95-240 EGA
Artikelnummer	256839
Hinweise	Steckanschlüsse für alternative Querschnitte und für Leiter Klasse 5 auf Anfrage
Optionales Zubehör	Erdungsgarnitur Typ EGA für Kabel mit Bandschirm (siehe Verbindungstechnik)

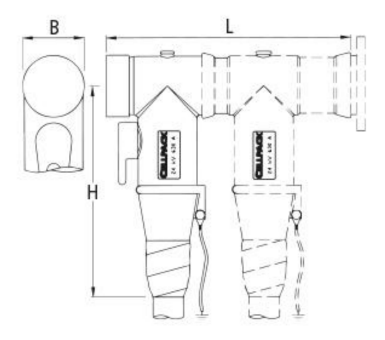
Eigenschaften
Mit kapazitivem Messpunkt zur Spannungsprüfung
Geeignet für mehrere konusförmige Spannungssensoren
Stückprüfung (AC Prüfung, TE Messung, Röntgenkontrolle)
Berührungssicher durch äussere Leitschicht aus leitfähigem EPDM
Mantelfehlerprüfung des Kabels in aufgestecktem Zustan möglich
Sowohl für Cu- als auch für Al-Leiter
Schnelle, einfache und sichere Montage
Mehrbereichsanwendung durch integrierten Schraubkabelschuh

Anwendungen		
nnenraum		
reiluft		

Technisches Datenblatt



Technische Daten



Artikelname	CTKS 630A 24kV 95-240 EGA
Artikelnummer	256839
Spannungsebenen	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV
	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV
Prüfnormen	CENELEC HD 629.1
Länge L	290 mm
Breite B	74 mm
Höhe H	250 mm
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	22 mm
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht max	33.5 mm
Nennquerschnitt 12 kV min	150 mm²
Nennquerschnitt 12 kV max	240 mm²
Nennquerschnitt 17,5 kV min	120 mm²
Nennquerschnitt 17,5 kV max	240 mm²
Nennquerschnitt 24 kV min	95 mm²
Nennquerschnitt 24 kV max	240 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025



Logistik Daten

Artikelname	CTKS 630A 24kV 95-240 EGA		
Artikelnummer	256839		
Lieferumfang	Satz von 3 Kupplungsstücken		
	Silikon-Feldsteuerelemente		
	Erdungsset		
	Schraubkabelschuhe für Hauptleiter		
	Montagekleinmaterial		
	Montageanleitung		
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig		
Lagertemperatur max	50 °C		
Lagertemperatur min	0°C		
Ursprungsland	Deutschland		
Zolltarifnummer	85479000		
EAN/GTIN	4010311138916		

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Karton	Pal. EW
Inhaltsmenge	1	32
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	379	1200
Breite (mm)	289	800
Höhe (mm)	235	1130
Nettogewicht (kg)	6.405	204.96
Bruttogewicht (kg)	6.405	223.16

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025