

1-Leiter-Freiluft-Aufschiebe-Endverschluss

mit Schraubkabelschuh für 1-Leiter-Kunststoffkabel

Contrax Endverschlüsse CAESK-F eignen sich für alle 1-Leiter Kunststoffkabel (PVC, PE, VPE, EPR) mit unterschiedlichen Leitschichten (graphitiert, abzieh- oder abschälbar) und Schirmgestaltungen (Draht- oder Bandschirm). Mit Schraubkabelschuhen.



Produktbeschreibung

Artikelname	CAESK-F 24kV 240-400
Artikelnummer	289908
Hinweise	Auch für Kabel Um = 7,2 kV zu verwenden, dann ist der min. Durchmesser über der Aderisolierung zu prüfen.
Optionales Zubehör	Erdungsgarnitur Typ EGA für Kabel mit Bandschirm (siehe Verbindungstechnik)

Eigenschaften

Schnelle, einfache und sichere Montage durch Silikon-Aufschiebe-Komponenten

Großer Querschnittsbereich

Sofort betriebsbereit

Anwendungen

Freiluft

Technische Daten

pol.	spannung	anz schirmiten	
1	Länge	length	410 mm
Ø 5	durchmesser der schirmiten	dia mm of cable shield	75 mm

version / d. no.:	18.12.2021	type	güte / grade in the gas test / test with test cable	part no. / s. no.:	
change id:	22.12.2021	no.	anforderung / req. no. / s. no. number:	part no. / s. no.:	
release id:	22.12.2021	field	289908	part no. / s. no.:	
			test no. / d. no. / test no.:	part no. / s. no.:	
			CAESK-F 24kV 240-400	part no. / s. no.:	1
			CEP0117 289908	part no. / s. no.:	1

Artikelname	CAESK-F 24kV 240-400
Artikelnummer	289908
Spannungsebenen	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Prüfnormen	CENELEC HD 629.1
Länge L	410 mm
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	27.3 mm
Anzahl Schirme je Phase	4 Stück
Durchmesser Schirm	97 mm
Nennquerschnitt 24 kV min	240 mm ²
Nennquerschnitt 24 kV max	400 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	CAESK-F 24kV 240-400
Artikelnummer	289908
Lieferumfang	3 x 1-teilige aufschiebbare Silikon-Endverschlüsse mit integrierter Feldsteuerung Silikonschlauch Schraubkabelschuhe für Hauptleiter Dichtband Montagekleinmaterial Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85469090
EAN/GTIN	4010311149196

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	36
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	420	1200
Breite (mm)	250	800
Höhe (mm)	140	1130
Nettogewicht (kg)	2.325	83.7
Bruttogewicht (kg)	2.325	101.9