

## 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 400-500
Artikelnummer	289909
Hinweise	Auch für Kabel $Um = 7,2 \text{ kV}$ 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

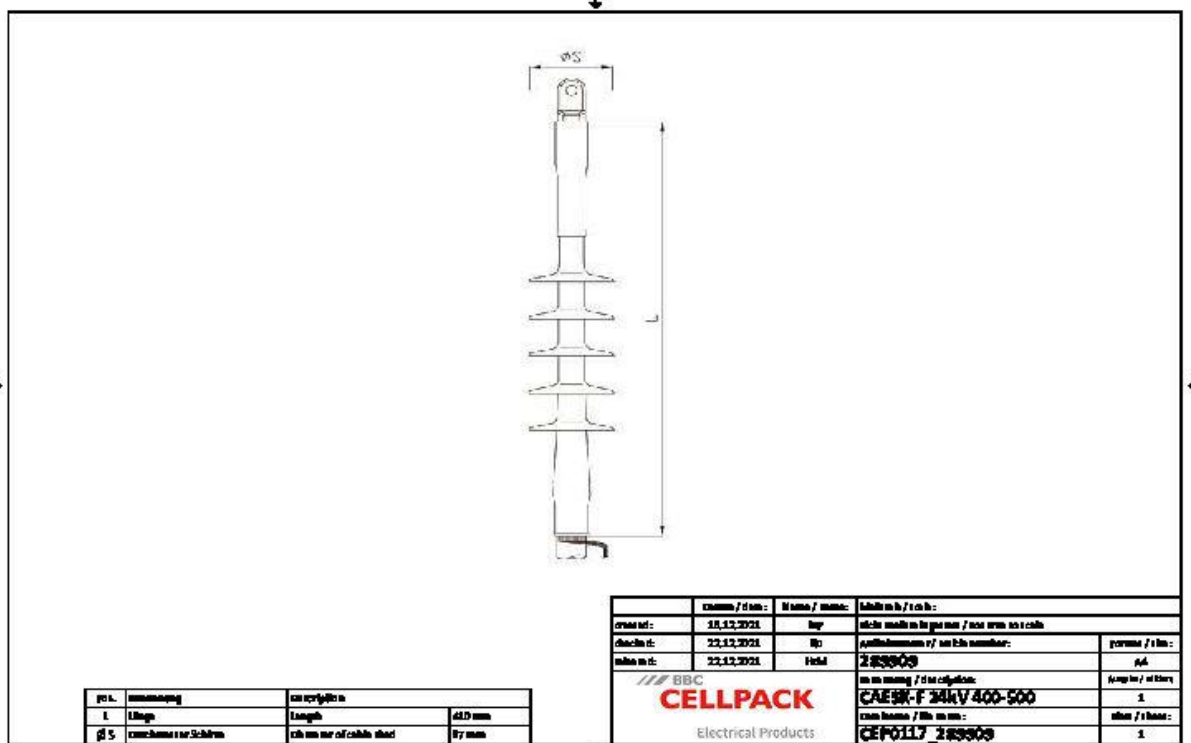
Großer Querschnittsbereich

Sofort betriebsbereit

#### Anwendungen

Freiluft

## Technische Daten



Art.	Bezeichnung	Angabe/ Einheit
1	Länge	Length
Ø5	auschmaut der Schirme	outer cable shield

	caesk / diam.:	Ø mm / mm²:	leistung / reih.:
caesk:	18.12.2021	top	leiste schirme für gu 100 / 100 mm² max 500
caesk:	22.12.2021	up	auflösungsschirme für gu 100 / 100 mm² max 500
caesk:	22.12.2021	held	289909

  
 Electrical Products

Artikelname	CAESK-F 24kV 400-500
Artikelnummer	289909
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	32.3 mm
Anzahl Schirme je Phase	4 Stück
Durchmesser Schirm	97 mm
Nennquerschnitt 24 kV min	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 24 kV max	500 mm <sup>2</sup>

## Logistik Daten

Artikelname	CAESK-F 24kV 400-500
Artikelnummer	289909
Lieferumfang	3 x 1-teilige aufschiebbare Silikon-Endverschlüsse mit integrierter Feldsteuerung Silikonschlauch Schraubkabelschuhe für Haupteiter Dichtband Montagekleinmaterial Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85469090
EAN/GTIN	4010311149202

## 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)	3.151	113.436
Bruttogewicht (kg)	3.151	131.636