

Technical-Data-Sheet

CAE-F

1-Leiter-Freiluft-Aufschiebe-Endverschluss

für 1-Leiter-Kunststoffkabel

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



Produktbeschreibung

Artikelname	CAE-F 12kV 150-400
Materialnummer	199185
Eigenschaften	Schnelle, einfache und sichere Montage durch Silikon-Aufschiebe-Komponenten Großer Querschnittsbereich Sofort betriebsbereit
Anwendungen	Freiluft
Familien 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) Presskabelschuhe (siehe Verbindungstechnik)

Technical-Data-Sheet

Technische Daten

The technical drawing shows a vertical cross-section of a cable shield. At the top, a dimension line indicates a diameter of 90 mm. The shield consists of a central conductor, followed by a layer of insulation, and then four concentric layers of shielding. The bottom part of the drawing shows a cross-section of the cable jacket with a diameter of 150 mm.

pos.	beschreibung	anzahl / stück	einheit
1	Länge		325 mm
2	Durchmesser der Schirme		90 mm

revision / d. dat.	name / status	schaltplan / d. dat.
18.12.2021	ing	nicht erstellt in der gsm / not even in cable
22.12.2021	ho	auslastungszahl / not to be number:
22.12.2021	hhd	1.000.000

revision / d. dat.	name / status	schaltplan / d. dat.
18.12.2021	ing	nicht erstellt in der gsm / not even in cable
22.12.2021	ho	auslastungszahl / not to be number:
22.12.2021	hhd	1.000.000

BBC CELLPACK
Electrical Products

revision / d. dat.	name / status	schaltplan / d. dat.
18.12.2021	ing	nicht erstellt in der gsm / not even in cable
22.12.2021	ho	auslastungszahl / not to be number:
22.12.2021	hhd	1.000.000

Spannungsebenen	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Prüfnormen	DIN VDE 0278-629-1
Länge L	325 mm
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	19.9 mm
Anzahl Schirme je Phase	4 Stück
Durchmesser Schirm	90 mm
Nennquerschnitt 12 kV min	150 mm ²
Nennquerschnitt 12 kV max	400 mm ²

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Lieferumfang	3 x 1-teilige aufschiebbarer Silikon-Endverschlüsse mit integrierter Feldsteuerung
	Silikonschlauch
	Dichtband
	Montagekleinmaterial
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85469090

EAN-UPC			4010311054735	4010311054735
Basismenge	1	84	1	1
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	Stück
Alternativmenge	1	1	1	1
Alternativmengeneinheit	Karton	Pal. EW	Stück	Stück
Länge	385	1200	385	385
Breite	190	800	190	190
Höhe	134	1130	134	134
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	Millimeter
Volumen	9.8	1.085	0.098	0.098
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikmeter	Hektoliter	Hektoliter
Bruttogewicht	1.141	93.38	1.141	1.141
Nettogewicht	0.895	75.18	0.895	0.895
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm