

## 1-Leiter-Innenraum-Endverschluss

mit Schraubkabelschuh für 1-Leiter-Kunststoffkabel

Hybrid-Endverschlüsse CHESK-I eignen sich für alle 1-Leiter-Kunststoffkabel (PVC, PE, VPE, EPR) mit unterschiedlichen Leitschichten (graphitiert, abzieh- oder abschälbar) und Schirmgestaltungen (Kupferdraht- oder Bandschirm). Mit Schraubkabelschuhen für Hauptleiter und Kupferdrahtschirm.



### Produktbeschreibung

Artikelname	CHESK-I 12kV 25-95
Artikelnummer	290443
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

Für alle Anwendungsbedingungen sichere Feldsteuerung durch dauerelastische Silikon-Feldsteuerelemente

Kombination von Aufschiebe- und Warmschrumpfkomponten

Großer Querschnittsbereich

Schnelle, einfache und sichere Montage

Sofort betriebsbereit

#### Anwendungen

Innenraum

Technische Daten

peL	spannungsebene	cross section	
L	Länge	Length	300 mm
Ø D	nominal diameter	nominal diameter	-

creation date:	22.12.2021	type:	technical drawing / not for sale
description:	22.12.2021	no:	290443
revision:	22.12.2021	field:	290443
		reference / drawing:	CHEK-I 12kV 25-95
Electrical Products		cross section / dia. in mm:	Ø 25
		CEP0111	290443

Artikelname	CHEK-I 12kV 25-95
Artikelnummer	290443
Spannungsebenen	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Prüfnormen	CENELEC HD 629.1
Länge L	300 mm
Durchmesser über Aderisolation nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	12.6 mm
Nennquerschnitt 12 kV min	25 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 12 kV max	95 mm <sup>2</sup>

## Logistik Daten

Artikelname	CHESK-I 12kV 25-95
Artikelnummer	290443
Lieferumfang	kriechstromfester Warmschrumpfschlauch Silikon-Feldsteuerelemente Silikonschirme Schraubkabelschuhe 1 Satz für 3 Phasen Dichtband Montagekleinmaterial Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85469090
EAN/GTIN	4010311149516

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	84
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	380	1200
Breite (mm)	193	800
Höhe (mm)	132	1130
Nettogewicht (kg)	1.541	129.444
Bruttogewicht (kg)	1.541	147.644