

## Spannungsfeste Isolierkappe

für Geräteanschlussteile Typ A 250A und Typ C 630A

Die spannungsfesten Isolierkappen CIK dienen zur elektrischen Isolierung von Geräteanschlussteilen Typ A 250A und Typ C 630A nach EN 50180 und EN 50181 an gekapselten Schaltanlagen und Transformatoren bis 36 kV.



### Produktbeschreibung

Artikelname	CIK 630A 36 kV
Artikelnummer	265024

#### Eigenschaften

Überflutbar

Berührungssicher durch äussere Leitschicht aus leitfähigem EPDM

Schnelle, einfache und sichere Montage

#### Anwendungen

Innenraum

Freiluft

## Technische Daten

Artikelname	CIK 630A 36 kV
Artikelnummer	265024
Spannungsebenen	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 19/33 (36) kV

## Logistik Daten

Artikelname	CIK 630A 36 kV
Artikelnummer	265024
Lieferumfang	Satz von 3 spannungsfesten Isolierkappen Montagekleinmaterial Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85479000
EAN/GTIN	4010311144603

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Karton
Basismenge	1
Basismengeneinheit	Stück
Länge (mm)	310
Breite (mm)	214
Höhe (mm)	95
Nettogewicht (kg)	1.909
Bruttogewicht (kg)	1.909