

# Spannungsfeste Isolierkappe

für Geräteanschlussteile Typ A 250A und Typ C 630A

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



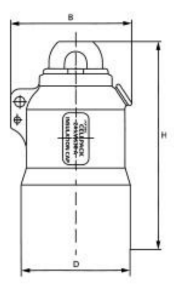
#### Produktbeschreibung

| Artikelname                                    | CIK 630A 36 I | kV          |
|--|---------------|-------------|
| Artikelnummer                                  | 265024        |             |
|  |               |             |
| Eigenschaften                                  |               | Anwendungen |
| Überflutbar                                    |               | Innenraum   |
| Berührungssicher durch äussere Leitschicht aus |               | Freiluft    |
| leitfähigem EPDM                               |               |             |
| Schnelle, einfache und sichere Montage         |               |             |

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2024



#### Technische Daten



| Artikelname     | CIK 630A 36 kV                          |  |
|-----------------|---|--|
| Artikelnummer   | 265024                                  |  |
| Spannungsebenen | U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 19/33 (36) kV |  |
| Breite B        | 93 mm                                   |  |
| Höhe H          | 160 mm                                  |  |
| Durchmesser D   | 82 mm                                   |  |

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2024



### 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

| Verpackungstyp     | Karton | Pal. EW |
|--------------------|--------|---------|
| Inhaltsmenge       | 1      | 120     |
| Mengeneinheit      | Stück  | Stück   |
| Länge (mm)         | 310    | 1200    |
| Breite (mm)        | 214    | 800     |
| Höhe (mm)          | 95     | 1130    |
| Nettogewicht (kg)  | 2.209  | 265.08  |
| Bruttogewicht (kg) | 2.209  | 283.28  |

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2024