



Produktdatenblatt

48956 - Einspeis-/Verbindungsdose FK E90 5G16 IP68 mit Schrumpfschlauch



Einspeis- / Verbindungs Dosen E90, zur Einspeisung (Rundkabel-Flachkabel) oder Verbindung (Flachkabel-Flachkabel) für Flachkabel 5G16mm². Mit Schrumpfschlauch IP66/68.

Kenndaten

Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
Warengruppe	170000
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.9080
Gewicht (g)	190 g

Technische Daten

Dosentyp	Anschlussdosen
Brandlast (KWh)	0 kWh
Abmessungen LxBxH (mm)	35x43.7x30.7 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	1.37x1.72x1.21 inch
Schutzart	IP66/IP68 (2m,30min)
Metallteile	Korrosionsgeschützt
Flachkabel-Kontaktierungsart	Schraubklemmen

**Produktdatenblatt**

48956 - Einspeis-/Verbindungsdose FK E90 5G16 IP68 mit Schrumpfschlauch

Anzahl Pole	5 polig
Kontaktierungsart	Schraubklemme
Anschlussleiter (mm ²)	5x16 mm ²
Leiteraufnahmeraum (mm)	6.3 mm
Bemessungsstrom Starkstromteil (A)	76(16mm ²) A
Bemessungsspannung Starkstromteil (V)	250/400 V
Betriebstemperatur (°C)	-15 bis 85 °C
Installationstemperatur min. (°C)	5 °C
Funktionserhalt	E30/E90 (DIN 4102-12)
Kunststoffteile	Halogenfrei
Werkstoff Gehäuse	Keramik
Nummer Schraubzieher Klemmschrauben Starkstromteil	schraubklemmen



Produktdatenblatt

48956 - Einspeis-/Verbindungsdose FK E90 5G16 IP68 mit Schrumpfschlauch

Produktzubehör



Produktdatenblatt

48956 - Einspeis-/Verbindungsdose FK E90 5G16 IP68 mit Schrumpfschlauch

Produktsysteme



FE180 E30/E90 5G16 mm²

Woertz Brandsicherheit System FE180 E30/E90 5G16 mm² zur Stromversorgung von sicherheitsrelevanten Elementen, wie Not- und Fluchtwegbeleuchtung, Entrauchungssysteme oder Feuerwehraufzüge.

