



## Produktdatenblatt

48957 - Enddose FK E90 5G16 mit Endkappe IP68



### Kenndaten

Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
Warengruppe	170000
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.9080

### Technische Daten

Brandlast (KWh)	2,4 kWh
Abmessungen LxBxH (mm)	35x43.7x30.7 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	1.37x1.72x1.21 inch
Schutzart	IP66/IP68 (2m,30min)
Metallteile	Korrosionsgeschützt
Anzahl Pole	5 polig
Kontaktierungsart	Schraubklemme
Anschlussleiter (mm <sup>2</sup> )	5x16 mm <sup>2</sup>

**Produktdatenblatt**

48957 - Enddose FK E90 5G16 mit Endkappe IP68

---

Leiteraufnahmeraum (mm)	6.3 mm
Bemessungsstrom Starkstromteil (A)	76(16mm <sup>2</sup> ) A
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**

48957 - Enddose FK E90 5G16 mit Endkappe IP68

**Produktzubehör**



## Produktdatenblatt

48957 - Enddose FK E90 5G16 mit Endkappe IP68

### Produktsysteme

---



**FE180 E30/E90 5G16 mm<sup>2</sup>**

Woertz Brandsicherheit System FE180 E30/E90 5G16 mm<sup>2</sup> zur Stromversorgung von sicherheitsrelevanten Elementen, wie Not- und Fluchtwegbeleuchtung, Entrauchungssysteme oder Feuerwehraufzüge.

