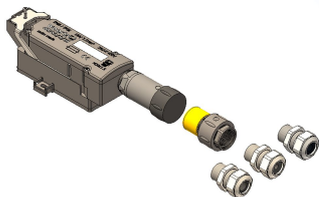




Produktdatenblatt

48785/S/SI - Abzweigdose FK power IP 5G6mm² IP68 SI M20x1.5 Ø6-15mm² Bef.



Abzweigdose mit Befestigungslaschen und Sicherungsadapter IP66/68 für Flachkabel POWER IP 5G6mm² mit 3 Kabelverschraubungen M20x1.5 Ø6.0-15.0mm

Kenndaten

Einheit	Stück
Verfügbarkeit	ab Lager verfügbar
EAN Code	7611718273247
Warengruppe	170000
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.9080
Gewicht (g)	266 g
Farbe	schwarz

Technische Daten

Dosentyp	Abzweigdosen
Brandlast (KWh)	0,97 kWh
Abmessungen LxBxH (mm)	275x50x55 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	10,82x1,96x2.16 inch
Schutzart	IP66/IP68 (2m,30min)



Produktdatenblatt

48785/S/SI - Abzweigdose FK power IP 5G6mm² IP68 SI M20x1.5 Ø6-15mm² Bef.

Metallteile	Korrosionsgeschützt
Flachkabel-Kontaktierungsart	Piercing-Kontaktierung (Messer)
Anzahl Pole	5 polig
Kontaktierungsart	Schraubklemme
Anschlussleiter (mm ²)	1,5 - 2,5 mm ²
Gewinde Kabelverschraubung	mit 3 Kabelverschraubungen M20x1.5 (IP68) D= 6.0 mm - 15.0 mm
Kabeldurchführung (mm)	6.0-15.0 mm
Bemessungsstrom Starkstromteil (A)	16 A
Bemessungsspannung Starkstromteil (V)	250/400 V
Absicherung	Dreiphasig (Für Sicherung 5x20 mm)
Betriebstemperatur (°C)	-15 bis 85 °C
Installationstemperatur min. (°C)	5 °C
Kunststoffteile	Halogenfrei
Werkstoff Schieber/Unterteil	Polyamid, schwarz
Werkstoff Gehäuse	Polyamid , schwarz
Werkstoff Haube	Polyamid, schwarz
Nummer Schraubenzieher Klemmschrauben Starkstromteil	inbus 1,5
Gebrauchsdrehmoment Klemmschrauben Starkstromteil (Nm)	0,5 Nm



Produktdatenblatt

48785/S/SI - Abzweigdose FK power IP 5G6mm² IP68 SI M20x1.5 Ø6-15mm² Bef.

Produktzubehör



Produktdatenblatt

48785/S/SI - Abzweigdose FK power IP 5G6mm² IP68 SI M20x1.5 Ø6-15mm² Bef.

Produktsysteme



Flachkabel-System Power IP 5G6 mm² (IP66/68)

Dieses System mit 5G6 mm² wird durch den hohen IP Schutzgrad verwendet für Tunnelbau, Hoch- und Tiefbau, Industrieanlagen, Werkstätten und Schreinereien, sowie auch im Aussenbereich für Events und Openairs.

