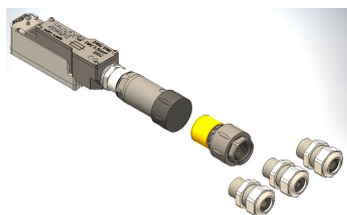




Produktdatenblatt

48243/ST - Abzweigdose FK IP 3G2.5/4mm² IP68 ST M20x1.5 Ø6-15mm



Abzweigdose mit Steckeradapter IP66/68 für Flachkabel WOERTZ IP 3G2.5mm 2 und 3G4.0mm 2 mit 3 Kabelverschraubungen M20x1.5 Ø6.0 - 15.0mm

Kenndaten

Einheit	Stück
Verfügbarkeit	ab Lager verfügbar
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	CH
Gewicht (g)	146 g
Farbe	schwarz

Technische Daten

Dosentyp	Abzweigdosen
Brandlast (KWh)	0,52 kWh
Abmessungen LxBxH (mm)	240x30,5x42,5 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	9,44x12x16,7 inch
Schutzart	IP66/IP68 (2m,30min)
Metallteile	Korrosionsgeschützt
Flachkabel-Kontaktierungsart	Piercing-Kontaktierung (Messer)
Anzahl Pole	3 polig



Produktdatenblatt

48243/ST - Abzweigdose FK IP 3G2.5/4mm² IP68 ST M20x1.5 Ø6-15mm

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 V
Betriebstemperatur (°C)	-15 bis 85 °C
Installationstemperatur min. (°C)	5 °C
Kunststoffteile	Halogenfrei
Werkstoff Schieber/Unterteil	Polyamid, grau
Werkstoff Gehäuse	Polyamid , schwarz
Werkstoff Haube	Polyamid, schwarz
Nummer Schraubenzieher Klemmschrauben Starkstromteil	Inbus 1.5
Gebrauchsdrehmoment Klemmschrauben Starkstromteil (Nm)	0,5 Nm



Produktdatenblatt

48243/ST - Abzweigdose FK IP 3G2.5/4mm² IP68 ST M20x1.5 Ø6-15mm

Produktzubehör



Produktdatenblatt

48243/ST - Abzweigdose FK IP 3G2.5/4mm² IP68 ST M20x1.5 Ø6-15mm

Produktsysteme



Flachkabel-System IP 3G2.5 mm² und 3G4 mm² (IP66/68)

Dieses System wird aufgrund seines hohen IP Schutzgrad und ausserordentlichen Flexibilität in Bezug auf Änder- und Erweiterbarkeit im Tunnelbau, im Hoch- und Tiefbau, in Industrieanlagen, in Werkstätten und Schreinereien, sowie auch im Aussenbereich für Events und Openairs verwendet.

