



Produktdatenblatt

49700D1 - Anschlussdose FK DALI 3G+Bus



Zur Einspeisung oder Abzweigung mit Schraubanschluss für Starkstrom und Bus zu Flachkabel 3G2.5²+2x1.5² HF BL Dali

Kenndaten

Eldas Nummer	150780707
Einheit	Stück
Verfügbarkeit	ab Lager verfügbar
EAN Code	7611718271922
Warengruppe	170000
Verpackungseinheit	50
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.9080
Gewicht (g)	86 g
Farbe	pastellblau

Technische Daten

Dosentyp	Anschlussdosen
Brandlast (KWh)	0,47 kWh
Abmessungen LxBxH (mm)	76x44x39 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	2,99x1,73x1,53 inch



Produktdatenblatt

49700D1 - Anschlussdose FK DALI 3G+Bus

Schutzart	IP20
Metallteile	Korrosionsgeschützt
Flachkabel-Kontaktierungsart	Piercing-Kontaktierung (Schraube)
Anzahl Pole	3 polig + Bus 2 polig
Kontaktierungsart	Schraubklemme
Anschlussleiter (mm ²)	3x2.5 mm ²
Leiteraufnahmeraum (mm)	3.75x3.2 mm
Kabeldurchführung (mm)	12.0 mm
Bemessungsstrom Busteil (A)	17.5(1.5mm ²) / 13.5(1.0mm ²) /9(0.75mm ²) /6(0.5mm ²) A
Bemessungsspannung Busteil (V)	250 V
Bemessungsstrom Starkstromteil (A)	24(2.5mm ²) A
Bemessungsspannung Starkstromteil (V)	690 V
Betriebstemperatur (°C)	-15 bis 85 °C
Installationstemperatur min. (°C)	5 °C
Kunststoffteile	Halogenfrei
Werkstoff Schieber/Unterteil Bus	Polyamid, Lila
Werkstoff Gehäuse Bus	Polyamid
Werkstoff Haube Bus	Polycarbonat, transparent
Werkstoff Schieber/Unterteil	Polyamid
Werkstoff Gehäuse	Polyamid , blau
Werkstoff Haube	Polycarbonat, transparent

**Produktdatenblatt**

49700D1 - Anschlussdose FK DALI 3G+Bus

Nummer Schraubenzieher Spitzschrauben Busteil	3
Gebrauchsdrehmoment Spitzschrauben Busteil (Nm)	1 Nm
Nummer Schraubenzieher Klemmschrauben Busteil	1
Gebrauchsdrehmoment Klemmschrauben Busteil (Nm)	0,7 Nm
Nummer Schraubenzieher Klemmschrauben Starkstromteil	1
Gebrauchsdrehmoment Klemmschrauben Starkstromteil (Nm)	0,7 Nm



Produktdatenblatt

49700D1 - Anschlussdose FK DALI 3G+Bus

Produktzubehör



Produktdatenblatt

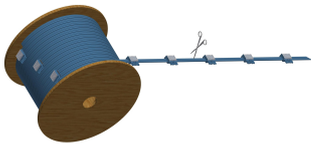
49700D1 - Anschlussdose FK DALI 3G+Bus

Produktsysteme



Flachkabel-System Dali 3G2.5+2x1.5 mm²

Dieses flexible System kombiniert Starkstrom und Dali-Busleitung in einer Kabelanwendung und ist die Basis für die dezentrale Beleuchtungssteuerung. Die Anwendungsbereiche sind Büro- und öffentliche Gebäude, Industriegebäude, Hotels aber auch Modulbauten mit hohem Vorfertigungsgrad.



Vorkonfektionierte Flachkabelstränge

Vorkonfektionierte Flachkabel-Stränge mit vormontierten Abzweigdosen. Auch nach individuellen Anforderungen verfügbar.

