



Produktdatenblatt

49420M - Stecker Snap-In Bus CKNX 2P GN



Stecker 2-polig, Code KNX Ausschnitt: 17.8x17.8 mm Einbautiefe: 29 mm geeignete Blechdicke: 0.5-2.5 mm

Kenndaten

Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
EAN Code	7611718255243
Warengruppe	170000
Verpackungseinheit	50
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.908
Gewicht (g)	4,08 g
Farbe	schwarz
Steckverbindungstyp	Anschlussleitung Stecker
Codierung Steckverbindung	Code Woertz

Technische Daten

Abmessungen LxBxH (mm)	23.5x19.5x29.5 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	0.93x0.77x1.16 inch
Schutzart	IP20

**Produktdatenblatt**

49420M - Stecker Snap-In Bus CKNX 2P GN

Anzahl Pole	2 polig
Anschlussleiter (mm ²)	0.5 mm ²
Material	Polyamid
Bemessungsstrom Starkstromteil (A)	3 A
Bemessungsspannung Starkstromteil (V)	50 V
Halogenfrei	Nein



Produktdatenblatt

49420M - Stecker Snap-In Bus CKNX 2P GN

Produktzubehör



Produktdatenblatt

49420M - Stecker Snap-In Bus CKNX 2P GN

Produktsysteme



Gerätesteckanschluss, Stecker und Buchsen zu Woertz-Steckverbindungen

Code 1 + Code 2 Geeignet für Leuchtenanschlüsse passend zu Woertz-Flachkabel Installation.



Steckverbindungen für BUS (Code Woertz, Code KNX, Code 3)

BUS Steckverbindungen Code Woertz, Code KNX, Code 3.



BUS/Code 3/Code Woertz/KNX Stecker und Verbindungsleitungen passend zum Flachkabelsystem

Passende BUS Stecker und Verbindungsleitungen für folgende Systeme:

- Data 2x1.5 mm²
- Combi 5G2.5 mm²
- Combi 5G2.5 mm² KNX
- Dali 3G2.5 + 2x1.5 mm²
- Dali 5G2.5 + 2x1.5 mm²

