



49347/1M - Anschlussleitung Bus CW-M $2x0.5mm^2$ 1 m HF GR



Anschlussleitung, halogenfrei, 1 Meter, Vorkonfekt mit 1x Stecker 2-polig, Code Woertz, grau

Kenndaten	
Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
EAN Code	7611718270116
Warengruppe	170000
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	СН
Zolltarifnummer	8544.4229
Gewicht (g)	29.9 g
Farbe	grau
Steckverbindungstyp	Anschlussleitung Stecker
Codierung Steckverbindung	Code Woertz
Technische Daten	
Abmessungen LxBxH (mm)	1000 x 14.8 x 11.8 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	39 x 0.58 x 0.49 inch
Schutzart	IP20





49347/1M - Anschlussleitung Bus CW-M $2x0.5mm^2$ 1 m HF GR

Anzahl Pole	2 polig
Material	Polyamid
Aufbau (mm²)	2x0.5 mm²
Bemessungsstrom Starkstromteil (A)	3 A
Bemessungsspannung Starkstromteil (V)	50 V
Kabellänge (m)	1 m
Halogenfrei	Ja
Kabeltyp	Halogenfreies Kabel
Brandverhaltensklasse	Dca s1 d2 a1
BUS-Leiterquerschnitt (mm²)	0,5 mm²
BUS-Kupferleiter	Kupfer Draht 0.8 mm
BUS-Aderisolation	Polyethylen
BUS-Aderfarben	Weiss, Blau
BUS-Schirm	Aluminiumfolie
Mantelisolation	Polyolefin flammwidrig
Mantel Farbe	Grau
Minimaler Biegeradius	6xD
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +70 °C
Installationstemperatur min. (°C)	5 °C
BUS-Bemessungsspannung (V)	50 V
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	IEC/EN60754-1/2





49347/1M - Anschlussleitung Bus CW-M $2x0.5mm^2$ 1 m HF GR

Flammwidrig nach	IEC/EN60332-1-2
Minimale Rauchentwicklung nach	IEC/EN 61034-2





49347/1M - Anschlussleitung Bus CW-M 2x0.5mm² 1 m HF GR

Produktzubehör





49347/1M - Anschlussleitung Bus CW-M 2x0.5mm² 1 m HF GR

Produktsysteme



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

M + M/F BUS

null

