

Wired Bus-Verbindungskabel – 22 cm

Artikel-Nr.: 153706A2

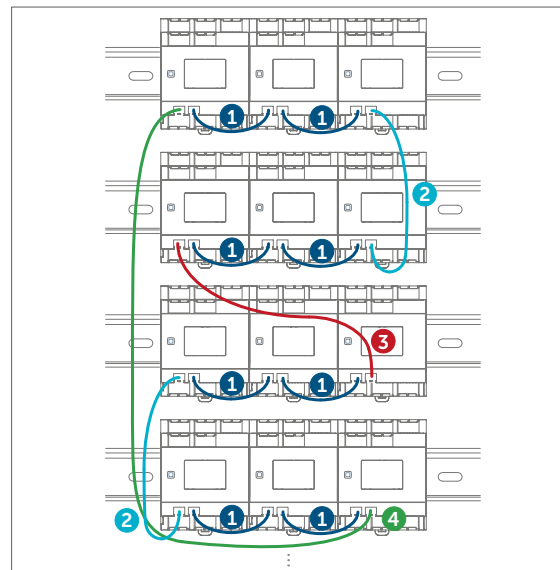


Produkteigenschaften

- Sichere und einfache Verbindung von Homematic IP Wired Hutschienenkomponenten in Stromkreisverteilern
- Ideal, um Geräte einer Hutschienenreihe mit Geräten auf der nächsten Reihe zu verbinden (s. Abbildung unten, Nr. 2)
- Dank der 4 kV-festen Leitungsisolierung können die Leitungen gefahrlos direkt neben Netzspannungsleitungen verlegt werden dürfen
- Molex Ultra-Fit-Steckverbinder sorgen für eine besonders einfache und schnelle Installation und bieten zusätzlichen Schutz vor Verdrahtungsfehlern
- In verschiedenen Längen erhältlich und so flexibel einsetzbar: 10 cm, 22 cm, 39 cm oder 62 cm

Technische Daten

Länge	22 cm
Leiter	Kupfer (verzinnt), mehrdrahtig, 0,5 mm ²
Betriebsspannung	24 V
Prüfspannung	4 kV
Mindestbiegeradius	7x Aderdurchmesser
Mantel	PVC, schwarz, Durchmesser 6,5 mm
Stecker	Molex Ultra-Fit-Steckverbinder (passend für Homematic IP Wired Hutschienenkomponenten)



- 1 Bus-Verbindungskabel – 10 cm: Anschluss von Geräten nebeneinander
- 2 Bus-Verbindungskabel – 22 cm: Anschluss von Schienenende zu Schienenende
- 3 Bus-Verbindungskabel – 39 cm: Anschluss vom Schienenanfang zum Schienenende
- 4 Bus-Verbindungskabel – 62 cm: Anschluss von Feldende zu Feldanfang

Logistische Daten

Artikelnummer	153706A2
EAN-Code	4047976537068
Kurzbezeichnung	HmIPW-BC22
Verpackungseinheit	180 g
Maße Verpackung	120 x 180 mm (Plastiktüte)
Gewicht inkl. Verpackung	21,8 g

Lieferumfang

Homematic IP Wired Bus-Verbindungskabel – 22 cm

Bedienungsanleitung