

Datenschienenverbinder REG/2



Farbe
lichtgrau

Artikel-Nr.
680603

Inhaltsverzeichnis

1.	Funktion	1
2.	Montage	1
3.	Technische Daten	1
4.	Einstellungen in der EIB-Tool-Software (ETS)	1

1. Funktion

Der Datenschienenverbinder REG/2 ermöglicht durch Aufstecken von max. zwei Busanschlussklemmen den Anschluss der Busleitung an die beiden inneren Leiterbahnen der Datenschiene. Er wird auch benötigt, um die Verbindung der Datenschienen innerhalb eines Verteilers herzustellen.

2. Montage

Der Datenschienenverbinder in REG-Ausführung wird auf eine DIN-Hutschiene EN50022-35x7,5 mit eingeklebter Datenschiene montiert. An die beiden oberen Steckverbinder können jeweils acht rote und acht schwarze Busleitungen über zwei Busanschlussklemmen (Artikel-Nr. 689701) angeschlossen werden. Lieferumfang mit einer Busanschlussklemme.

3. Technische Daten

Anschlüsse	
Busleitung:	über vier 1 mm Stifte für zwei Busanschlussklemmen (Stecker oben)
Datenschienen:	Druckkontakte bodenseitig zur Verbindung mit der Datenschiene (innere Leiterbahnen)
Schutzart:	IP 20
EG-Richtlinien:	entspricht Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG, entspricht EMV-Richtlinie 89/336/EWG
Abmessungen:	85x18x47 mm (HxBxT)
Gerätebreite	1 TE = 18 mm

4. Einstellungen in der EIB-Tool-Software (ETS)

Auswahl in der Produktdatenbank

Hersteller: Merten

Produktfamilie: 1.2 Systemzubehör

Produkttyp: 1.2.01 Verbinder

Medientyp: Twisted Pair

Produktname: Datenschienenverbinder REG/2

Bestellnummer: 680603