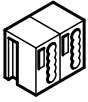


Abzweigklemme Gelb/Weiß



Farbe
gelb/
weiß

Artikel-Nr.
6897 02

Inhaltsverzeichnis

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

1. Funktion

Die Abzweigklemme dient zum Anschluß der gelb/weißen Adern der Busleitung an das Sprachmodul REG-K (Art.-Nr. 6485 29), den Lautsprecher-Einsätzen mit Abdeckung (Art.-Nr. 6653 xx), sowie als Verbindungsklemme. An eine Abzweigklemme können max. 4 Aderpaare angeschlossen werden.

Die Klemme ist 2polig in den Farben gelb und weiß (lichtgrau) ausgeführt (gelb für „+“; weiß für „-“ der Lautsprecherleitung). Jeder Pol besitzt vier Steckklemmen für max. 4 Leitungsanschlüsse.

2. Montage

Die Klemme besteht aus zwei verrasteten Teilen. Beim Anschluß ist auf richtige Polarität zu achten, es gehören zusammen:

- die gelbe Ader der Busleitung, der gelbe Teil der Abzweigklemmen und der mit „+“ gekennzeichnete Stift des Gerätes.
- die weiße Ader der Busleitung, der weiße (lichtgraue) Teil der Abzweigklemme und der mit „-“ gekennzeichnete Stift des Gerätes.

3. Technische Daten

max. Spannung:	100 V DC
max. Strom:	3 A
max. Übergangswiderstand:	50 mΩ
Aderdurchmesser:	0,6 ... 0,8 mm
Abisolierlänge der Adern:	5 ... 6 mm

