

## STECKVERTEILER



### Isolierte Quetschverbinder

Isolierte Quetschverbinder werden mit einem Crimpwerkzeug am Leitungsende gecrimpt. Das Isolationsmaterial besteht aus PVC. Es zeichnet sich durch eine Temperaturbelastbarkeit von max. 80° C aus. Kabelschuhe sind in der Isolierhülse als Easy-Entry-Trichter geformt, um so ein besseres Einführen des Kabels zu gewährleisten.

### Kennfarbe

Rot = Quetschverbinder für Leitungsquerschnitt 0,5 - 1,0 mm<sup>2</sup>  
Blau = Quetschverbinder für Leitungsquerschnitt 1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>  
Gelb = Quetschverbinder für Leitungsquerschnitt 4,0 - 6,0 mm<sup>2</sup>



143 8444

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Farbe	Packungsinhalt
143 8444	Steckverteiler	rot	50
199 4050	Steckverteiler	blau	12
143 8499	Steckverteiler	blau	50