

## RUNDSTECKHÜLSEN



### 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>



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Farbe	Packungsinhalt
199 4098	Rundsteckhülsen	rot	10
143 0136	Rundsteckhülsen	rot	50
199 4191	Rundsteckhülsen	blau	10
603 8492	Rundsteckhülsen	blau	50
143 7861	Rundsteckhülsen	blau	100
143 3944	Rundsteckhülsen	gelb	50