



### Technische Daten

Polzahl	6
Leistung	6 (3+PE+2)
Temperaturbereich	-20 °C bis 130 °C
Kabelklemmbereich	Ø 11,0 bis Ø 14,0
Schutzart	gesteckt IP 66/67

### Elektrische Daten

Bemessungsstrom	max. 30 A
Bemessungsspannung	630 V (AC/DC)
Bemessungsstoßspannung (L-L)	6000 V

### Leistung

Steckzyklen	500
-------------	-----

### Werte gem. VDE 0110/EN61984, Abschnitt 6.19.2.2

Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Maximale Aufstellhöhe	2000 m

### Werkstoffe

Gehäuse	Zinkdruckguss / vernickelt
Isolierkörper	PA 6.6 mod., UL 94/V0
Dichtungen	FKM
Klemmring	Kunststoff

### Kontakte (nicht im Lieferumfang enthalten)

### Werkzeuge (nicht im Lieferumfang enthalten)

Kabeleinpressvorrichtung locktec  
Artikel: WA10365

Montagevorrichtung locktec  
Artikel: WM10527

## B ST A 107 NN 00 24 L135 000



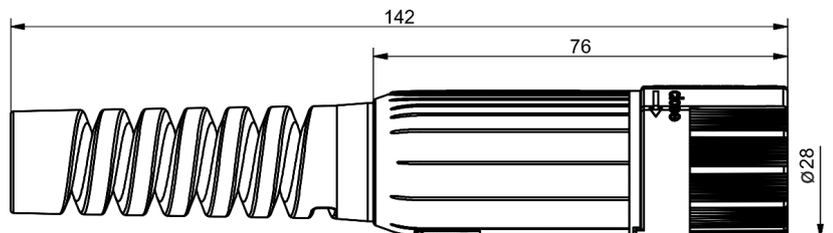
**Polbild**  
Ansicht steckseitig



Copyright by TE Connectivity Industrial GmbH  
Alle Rechte im Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung vorbehalten. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz.

Alle Angaben dienen nur zur Information. Vor Verwendung der angegebenen Informationen und Daten muss sich der Anwender über Aktualität und Gültigkeit dieser Ausfertigung rückversichern. Technische Änderung vorbehalten.

TE Connectivity Industrial GmbH  
Bernrieder Straße 15  
94559 Niederwinkling, Deutschland  
Tel.: +49 9962 2002-0  
Fax: +49 9962 2002-70  
E-Mail: intercontec@te.com  
Web: www.intercontec.biz



**Hauptabmessungen**  
Stecker

\*Bei max. Anschlussquerschnitt  
Anschlussquerschnitt der  
verwendeten Kontakte beachten