

## ZA-TEC Kabelverbinder Class F<sub>A</sub>

Bestell Nr. 9500832

- feldkonfektionierbarer Kabelverbinder Klasse F<sub>A</sub> für 8-adrige Kabel
- Für die Verbindung/Verlängerung/Reparatur/Umverlegung von Cu-Datenkabeln bis Cat.7<sub>A</sub>
- in Verbindung mit Cat.7<sub>A</sub> Cu-Kabeln wird die Klasse F<sub>A</sub> nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06 bis 1000 MHz erfüllt
- 10 GBit nach IEEE 802.3 an
- geeignet für Power over Ethernet (PoE, PoE plus und UPoE)
- kompakte Bauform Ø 16,8 mm x 64 mm
- IP67 geschütztes Gehäuse in Verbindung mit geeigneten Leitungen
- Industrietaugliches veredeltes Zinkdruckgussgehäuse
- bestehend aus nur 3 Einzelteilen
- Einfachste Konfektion - ohne Spezialwerkzeug
- Schirmanschluss und Zugentlastung im Gehäuse integriert
- Montagefreundlicher Anschluss von Datenleitungen AWG 24/1 bis 22/1 (eindrätig) und AWG 24/7 bis 22/7 (mehrdrätig) an IDC Schneidklemmen
- Leiterdurchmesser Volldraht 0,5 bis 0,64 mm
- Leiterdurchmesser Litze 0,61 bis 0,76 mm
- Aderdurchmesser bis 1,6 mm
- geeignet für Kabelmanteldurchmesser von 5,0 bis 9,7 mm

