



BTR Kabelverbinder Klasse F_A

Bei Instandhaltung, Erweiterung oder aber auch bei der Neuinstallation von Netzwerkverkabelung



powered by **BTR** TRCONNECT &



Mechanische Eigenschaften

- 8-adriger feldkonfektionierbarer Kabelverbinder
- Für die Verbindung/Verlängerung/Reparatur/Umverlegung von Datenkabeln bis Cat. 7_A
- In Verbindung mit Cat. 7_A Kabeln wird die Klasse F_A nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06 erfüllt
- 10 GBit nach IEEE 802.3an
- Sehr kompakte Bauform
- Schutzart IP67
- Industrietaugliches Zinkdruckguss-Gehäuse veredelt
- Einfachste Konfektion – ohne Spezialwerkzeug
- Montagefreundlicher Anschluss von Datenleitungen AWG 24/1 – 22/1 (Draht) und AWG 26/7 bis 22/7 (Litze) an IDC Schneidklemmen
- Integrierter Schirmanschluss und Zugentlastung



Lieferumfang und Verpackung

- Verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Kategorie	Farbe	VE	Einheit
Kabelverbinder Klasse F _A	130863-02-E	Cat. 7 _A	Edelstahl	1	Stück



DIGITUS® Modulkupplung



Mechanische Eigenschaften

- Belegung 1:1
- Geschirmte und ungeschirmte Ausführung
- 2 x RJ45 Buchse



Lieferumfang und Verpackung

- Verpackt im Polybeutel



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Kategorie	Farbe	VE	Einheit
RJ45-Modulkupplung, ungeschirmt	RJ-KU-5U-8/8	Cat. 5e	Beige	1	Stück
RJ45-Modulkupplung, geschirmt	RJ-KU-5G-8/8	Cat. 5e	Metall		
	RJ-KU-6G-8/8	Cat. 6			