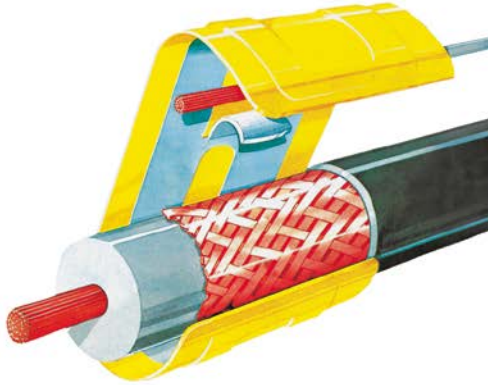


Shield Kon RSK



TECHNISCHE DATEN

Schirmanschlussverbinder

Temperaturbereich -40°C bis +125°C

■ AUFBAU

- Material: Kupfer verzinkt
- Isolation: Polyesterfilm

■ VERWENDUNG

- Schirmanschlussverbinder werden wie ein Kabelschuh aufgeschrimpt. Durch die spezielle Crimptechnik mit ERG-Werkzeugen rollt sich der Verbinder um den Schirm. Im Inneren des Verbinders befindet sich eine Einhängselle für den Anschlussleiter und eine Aufnahme für das Schirmkabel. Verarbeitungswerkzeug ERG 740.

■ HINWEISE

- Bitte beachten:
Auswahl des Werkzeugeinsatzes entsprechend dem zu verwendenden Schirm-Ø.

Art.-Nr.	Typ	Farbe	Werkzeugeinsätze	VPE (in St.)
91280	RSK 101	rot	D-101 A (1,27 - 1,79) D-101 B (1,80 - 2,28)	100
91281	RSK 201	blau	D-201 C (2,29 - 2,55) D-201 D (2,56 - 3,00) D-201 E (3,01 - 3,34) D-201 F (3,35 - 3,65)	100
91282	RSK 301	gelb	D-301 G (3,66 - 4,13) D-301 H (4,14 - 4,71) D-301 J (4,72 - 5,12)	100
91283	RSK 401	grün	D-401 K (5,13 - 5,86) D-401 L (5,87 - 6,36) D-401 M (6,37 - 7,00) D-401 N (7,01 - 7,62)	100