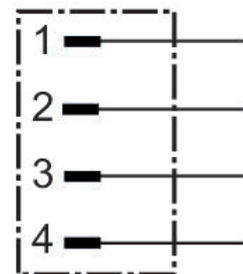


# Rundsteckverbinder, Serie CON-RD

R412026802

Allgemeine Serieninformationen  
AVENTICS Serie CON-RD Rundsteckverbinder

- Mit der AVENTICS Serie CON-RD erhalten Sie Rundsteckverbinder zum Selbstkonfektionieren sowie Abschlussstecker für Fieldbus, Adapter und Y-Stecker sowie IP-Schutzkappen.



## Technische Daten

Branche	Industrie
Bauart	für Serie AES
Bauart	Rundsteckverbinder
Anschlussart	Schneidklemmanschluss
anschließbarer Kabel-Ø min.	4 mm
anschließbarer Kabel-Ø max.	8 mm
Protokoll	Profinet EtherNet/IP EtherCAT POWERLINK
Norm elektr. Anschluss	EN 61076-2-101
Zertifikate	RoHS UL (Underwriters Laboratories)

Schirmung	geschirmt
Umgebungstemperatur min.	-40 °C
Umgebungstemperatur max.	85 °C
Strom, max.	1.75 A
Anzahl Leiter	4
Schutzart	IP67
Betriebsspannung	48 V AC/DC
Elektrischer Anschluss 1, Typ	Stecker
Elektrischer Anschluss 1, Gewindegröße	M12x1
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole	4-polig
Elektrischer Anschluss 1, Codierung	D-codiert
Kabelabgang	gewinkelt
Gewicht	0.047 kg

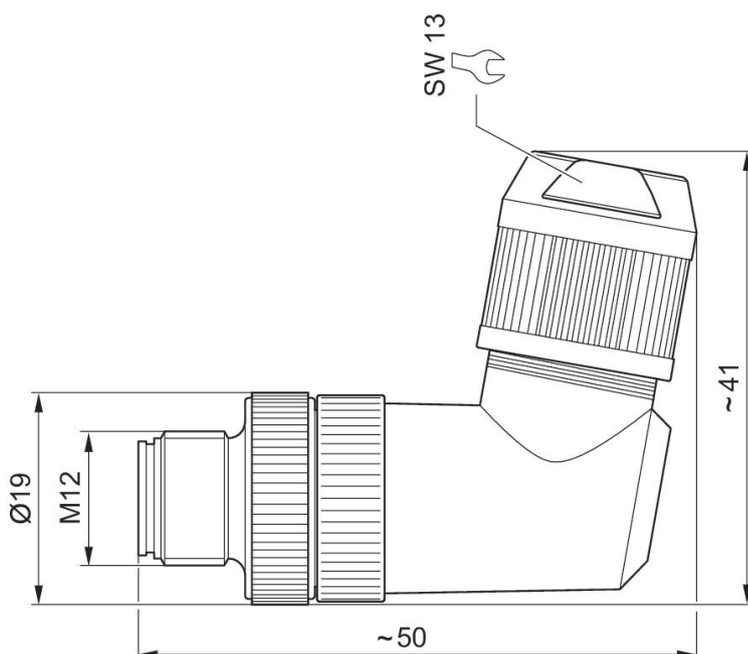
### Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Dichtungen	Chloropren-Kautschuk
Materialnummer	R412026802

### Technische Informationen

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

### Abmessungen in mm



### Polbild Stecker

