



TECHNISCHE DATEN

Quetschkabelschuh

Flanschform

Rundstecker

Temperaturbereich

-60°C bis +105°C

■ AUFBAU

- Material: Kupfer
- Oberfläche: galvanisch verzinkt
- Isolation: Polyamid (PA)
- teilisoliert

■ EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- aufgeweiteter Schaft; ermöglicht leichte und sichere Einführung des Leiters

■ HINWEISE

- Legende:
Abmessungen
b - Breite am Flansch
d - Innendurchmesser der Litzenaufnahme
L - Länge

Rundstecker

Art.-Nr.	Typ	Farbe	ca. Nennquerschnitt mm ²	Ausführung	VPE (in St.)
91422	HABM	rot	0,50 - 1,00	Stecker	100
91423	HAB	rot	0,50 - 1,00	Hülse	100
91424	HB 5BM	blau	1,50 - 2,50	Stecker	100

Art.-Nr.	Typ	Farbe	ca. Nennquerschnitt mm ²	Ausführung	VPE (in St.)
91425	HB 5B	blau	1,50 - 2,50	Hülse	100
96594	HC 5BM	gelb	4,00 - 6,00	Stecker	100
96595	HC 5B	gelb	4,00 - 6,00	Hülse	100