

Serie RP - 95C

Starrstifte für Bare-Board Testsysteme



Technische Daten

Spezifikation

Nennstrom:	3 A
Übergangswiderstand typisch:	50 mΩ
Material:	Edelstahl, vernickelt

Alle Angaben in mm

Varianten

Best.Nr.:	Schaft ø D:	Crimp ø S:	Kopfformen:	Kunststoffbeschichtung: (optional)
RP-95C	0,2	0,35	05	B
RP-95C	0,25	0,35	05	B
RP-95C	0,3	0,45	05, 09	B
RP-95C	0,35	0,5	05, 09	B
RP-95C	0,4	0,6	05, 09, 17	B
RP-95C	0,45	0,6	05, 09, 17	B
RP-95C	0,5	0,7	05, 09, 17	B
RP-95C	0,6	0,8	03, 05, 09, 17	B
RP-95C	0,8	1,0	03, 05, 09, 17	B
RP-95C	1,0	1,2	03, 05, 09, 17	B
RP-95C	1,3	1,5	03, 05, 09, 17	B

Mögliche Kopfformen für Serie RP-95C



Kopfform Nr.: 03 05 09 17

Weitere Kopfformen auf Anfrage.