

Crimpkontakte HN.D Serie/Crimp contacts HN.D series

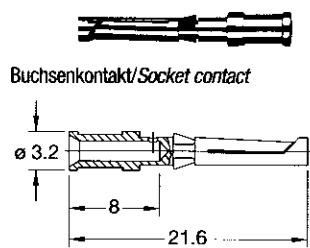
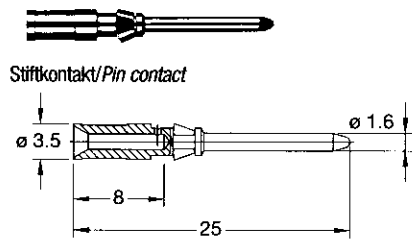
10A

Bezeichnung
Description

Bestelltext
Designation

Bestell-Nr.
Order No.

Maße mm²
Dimensions mm²



Werkstoff: Kupferlegierung
Oberfläche:
- hartversilbert
- hartvergoldet
Durchgangswiderstand: ≤ 3 mΩ
Crimpanschluss:
- mm² 0,14 - 2,5 mm²
- AWG 26 - 14

Material: Copper alloy
Finish:
- hard silver
- hard gold
Contact resistance: ≤ 3 mΩ
Crimp terminal :
- mm² 0,14 - 2,5 mm²
- AWG 26 - 14

Stiftkontakt versilbert
Pin contact silver plated

1-1105050-1	0,14-0,37
2-1105050-1	0,5
3-1105050-1	0,75-1,0
4-1105050-1	1,5
5-1105050-1	2,5

Stiftkontakt vergoldet
Pin contact gold plated

1-1105050-2	0,14-0,37
2-1105050-2	0,5
3-1105050-2	0,75-1,0
4-1105050-2	1,5
5-1105050-2	2,5

Buchsenkontakt versilbert
Socket contact silver plated

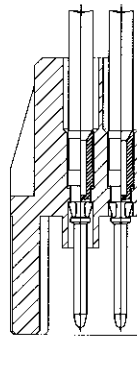
1-1105051-1	0,14-0,37
2-1105051-1	0,5
3-1105051-1	0,75-1,0
4-1105051-1	1,5
5-1105051-1	2,5

Buchsenkontaktvergoldet
Socket contact gold plated

1-1105051-2	0,14-0,37
2-1105051-2	0,5
3-1105051-2	0,75-1,0
4-1105051-2	1,5
5-1105051-2	2,5

HN.D – Gedrehte Crimpkontakte/Screw machined crimp contacts
Querschnittskennzeichnung/Designation of cross section

Kennzeichnung Designation	Leiterquerschnitt Wire cross section	Abisolierlänge der Litze Stripping length
1	0,14 - 0,37 mm ²	8 mm
2	0,5 mm ²	8 mm
3	0,75 - 1 mm ²	8 mm
4	1,5 mm ²	8 mm
5	2,5 mm ²	6 mm



Werkzeuge für Crimptechnik HN.D/HN.D2 Serie/Crimping tools HN.D/HN.D2 series

Bezeichnung
Description

Bestelltext
Designation

Bestell-Nr.
Order No.

Querschnitt mm²
Cross section mm²

Crimpzange ohne Locator und Matrize
Crimping tool without locator and die



RSZ.BAS 1-1105850-8

Crimpzange mit Locator und Matrize
Crimping tool with locator and die



RSZ.HE-HN.D-HVT 1-1105851-8

Locator und Matrize 0,14 – 4mm²
Locator and die 0,14 – 4mm²



RSZ.LC 0,14-4 mm² 1-1105852-8 0,14-4mm²

Ausdrückwerkzeug HN.D/Extraction tool HN.D



AWZG-HN.D-RSZ 0-1102855-2

Eindrückwerkzeug/Insertion tool



EWZG-RSZ 0-1102855-6

alle Quer-
schnitte
all cross sec-
tions