

Einsätze für Baureihe 8

Einsätze

Crimp-Kontaktträger DD108 • Einsätze 111×34 mm • 108L+PE • 10 A

Art-Nr	W750208
Bezeichnung 1	Kontaktträger DD108 Crimpanschluss
Bezeichnung 2	für Stiftkontakte
EAN / GTIN	4015609149889
ETIM Klasse	EC000438
Gewicht	0.058 kg
Verpackungseinheit	1 Stk
Zolltarif-Nummer	85366990



Produktbeschreibung

Kontakteinsätze aus Polyamid glasfaserverstärkt oder Polyphenylsulfid (PPS) bei Hochtemperatureinsätzen, für Gehäuse der entsprechenden Serie.

Kontakte: Kupferlegierung hartversilbert 3 µm, Übergangswiderstand ≤1 mΩ; Anschlussquerschnitte 0.5-2.5 mm² (AWG 20-14), T -40 - +125 °C

Schraubkontakte mit Drahtschutz: erspart Montage von Aderendhülsen, Anzugsdrehmoment 0.5 Nm, Abisolierlänge 7 mm

Push-In rational und sicher, direktes Stecken starrer Leiter und Litze ab 0.34 mm²

Walther spendiert seinen PROCON-Kontakteinsätzen die rationelle und sichere Push-In-Anschluss-technik. Diese zeichnet sich durch hohe Vibrationssicherheit und einen leichten und direkten Leiteranschluss für Querschnitte von 0.5-2.5 mm² aus. Die geringen Steckkräfte erlauben ein direktes Stecken starrer Leiter und Litze mit Aderendhülse bereits ab 0.34 mm². Das Entfernen der Leiter geschieht durch einfaches Einstecken eines Schraubenziehers.

Schneid-Klemmkontakte direktes Einführen von isolierten Litzen, Zeitersparnis in der Montage

Technische Daten

Kontakteinsatz ohne Kontakte	true
Kontaktausführung	Stift
Polzahl	108
Werkstoff des Steckverbinder-einsatzes	Thermoplast
Bemessungsstrom In	10 A
Umgebungstemperatur	-40 - 125 °C
Betriebstemperatur	-40 - +125 °C
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstossspannung	4 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Crimpanschluss

Technische Daten

Anschliessbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse	0.14-2.5 mm ²
Anschliessbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse	0.14-2.5 mm ²
Anschliessbarer Leiterquerschnitt eindrätig	0.14-2.5 mm ²
Anschliessbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	0.14-2.5 mm ²
Werkstoff des Kontakteinsatzes	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Mit Schutzleiter	true
Breite	111 mm
Höhe	36,5 mm
Tiefe	34 mm

Passendes Zubehör

Codierteile, Art-No W710600

Codierteile, Art-No W710601

Codierteile, Art-No W710602

Kontaktteile, Art-No W720506

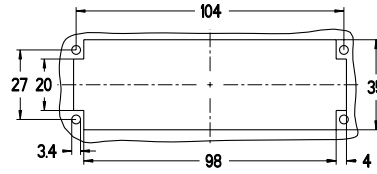
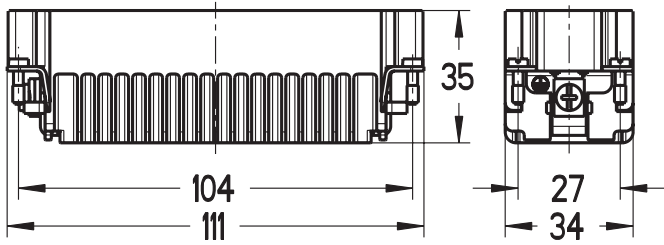
Kontaktteile, Art-No W720507

Kontaktteile, Art-No W720508

Kontaktteile, Art-No W720509

Kontaktteile, Art-No W720502

Medien

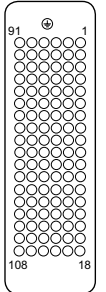
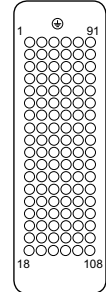


Montageausschnitt

Baureihe DD108P + ⊕

Buchsen-
einsatz

Stift-
einsatz



- Ansicht Anschluss-Seite -