

## DSUB FE STR CRIMP CONTACT 40A POWER



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	09 69 182 5423
Beschreibung	DSUB FE STR CRIMP CONTACT 40A POWER
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09691825423">https://b2b.harting.com/09691825423</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	D-Sub
Bezeichnung	Mixed
Kontaktart	Crimpkontakt
Kontaktbeschreibung	gerade
Merkmale	Werkzeugeinstellung: 7 für AWG 8 und 6 für AWG 10

### Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Buchse
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	4 ... 6 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt	AWG 10 ... AWG 8
Betriebsstrom	≤40 A
Durchgangswiderstand	≤1 mΩ
Abisolierlänge	7,5 mm
Grenztemperatur	-55 ... +155 °C
Steckkraft	≤7 N
Ziehkraft	≈5 N
Anforderungsstufe	NM 30 (S4) 1



Pushing Performance  
Since 1945

## Technische Kennwerte

Steckzyklen  $\geq 500$

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	Edelmetall über Ni
Schichtdicke	$\geq 0,76 \mu\text{m}$
Schichtdicke	$\geq 30 \mu\text{inch}$
Werkstoff Verriegelung	Kupferlegierung
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	2,43 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85369010
GTIN	5713140097087
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder