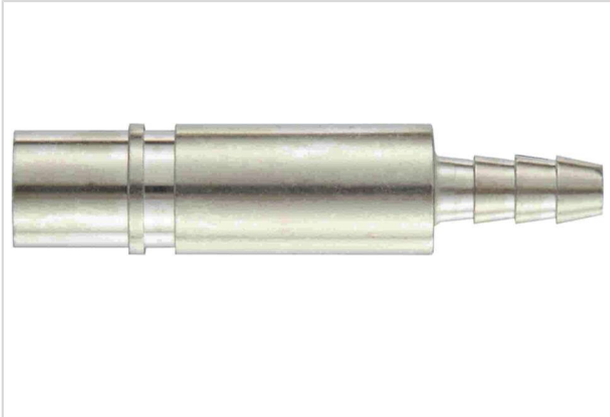


## Pneum. contact metal ID 4 female



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

Artikelnummer	09 14 000 6404
Beschreibung	Pneum. contact metal ID 4 female
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140006404">https://b2b.harting.com/09140006404</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Kontaktart	Pneumatik-Kontakt
Kontaktbeschreibung	ohne Absperrung gerade
Merkmale	Die Han® Pneumatik Kontakte ohne Absperrung eignen sich für den Einsatz im Unterdruckbereich. (Limit: 100 mbar = 100 hPa ≈ ca. 90% Vakuum)

### Ausführung

Geschlecht	Buchse
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Betriebsdruck	≤10 bar
Schlauchinnendurchmesser	4 mm

### Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Messing
Werkstoff Dichtung	NBR
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



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
----------	--

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	10 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	39269097
GTIN	5713140189317
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder