

## Pneum. contact metal OD 4mm male angled



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

Artikelnummer	09 14 000 7354
Beschreibung	Pneum. contact metal OD 4mm male angled
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140007354">https://b2b.harting.com/09140007354</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-20 ... +85 °C Schlauchaußendurchmesser
Betriebsdruck	≤10 bar
Schlauchaußendurchmesser	4 mm

### Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Messing
Werkstoff Dichtung	HNBR (hydrierter 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
California Proposition 65 Stoffe	Nickel
California Proposition 65 Stoffe	Naphthalin

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	13 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140189157
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder