

## Pneum. contact metal OD 4 male



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

Artikelnummer	09 14 000 6354
Beschreibung	Pneum. contact metal OD 4 male
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140006354">https://b2b.harting.com/09140006354</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	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	39269097
GTIN	5713140162419
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder