

## Pneum. contact metal OD 4mm male angled



Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

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

### Identificação

Categoria	Contatos
Tipo de contato	Contato Pneumático
Descrição do contato	Sem desligamento Angular
Características	Os contatos Han® Pneumatic sem desligamento são adequados para uso no vácuo. (Limite: 100 mbar = 100 hPa ≈ aprox 90% vácuo)

### Versão

Gênero	Macho
Processo de fabricação	Contatos virados

### Características técnicas

Limitação de temperatura	-20 ... +85 °C Diâmetro do tubo externo
Pressão de operação	≤10 bar
Diâmetro do tubo externo	4 mm

### Propriedades do material

Material (contatos)	Metal
Material (vedação)	HNBR (NBR hidratado)
RoHS	conformidade com exceção
Exceções RoHS	6 c): Chumbo em ligas de cobre, num teor ponderal não superior a 4 %
Status ELV	conformidade com exceção
China RoHS	50
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido



Pushing Performance  
Since 1945

## Propriedades do material

Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Sim
Substâncias REACH SVHC	Fio
Número ECHA SCIP	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Fio
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Níquel
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Naftaleno

## Especificações e aprovações

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

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	10
Peso líquido	13 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140189157