

## Han D M crimp contact 1,5 mm<sup>2</sup> Au/HMC



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

Código	09 15 200 6121
Especificação	Han D M crimp contact 1,5 mm <sup>2</sup> Au/HMC
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09152006121">https://b2b.harting.com/09152006121</a>

### Identificação

Categoria	Contatos
Série	Han D <sup>®</sup> HMC
Tipo de contato	Contato de crimpagem

### Versão

Gênero	Macho
Processo de fabricação	Contatos virados

### Características técnicas

Seção transversal do condutor	1.5 mm <sup>2</sup>
Seção transversal do condutor	AWG 16
Corrente de Operação	≤10 A
Resistência de contato	≤3 mΩ
Comprimento de decapagem	8 mm
Ciclos de conexão com outros componentes HMC	≥10,000

### Propriedades do material

Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	HMC banhado a ouro
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



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Propriedades do material

China RoHS	50
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido
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 Níquel

## Especificações e aprovações

Especificações	IEC 60664-1 IEC 61984
----------------	--------------------------

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	100
Peso líquido	0.62 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140022959