

## Han E F Crimp Contact Au 4.0 mm<sup>2</sup>/ 12 AWG



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

Código	09 33 000 6221
Especificação	Han E F Crimp Contact Au 4.0 mm <sup>2</sup> / 12 AWG
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09330006221">https://b2b.harting.com/09330006221</a>

### Versão

Gênero	Fêmea
Identificação do contato	Sem ranhura
Processo de fabricação	Contatos virados

### Características técnicas

Seção transversal do condutor	4 mm <sup>2</sup>
Seção transversal do condutor	AWG 12
Corrente de Operação	≤16 A
Resistência de contato	≤1 mΩ
Comprimento de decapagem	7.5 mm

### Propriedades do material

Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	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
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



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Propriedades do material

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	1.49 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140050044