

## Han-Yellock M-c 2.5mm<sup>2</sup> (Ag)

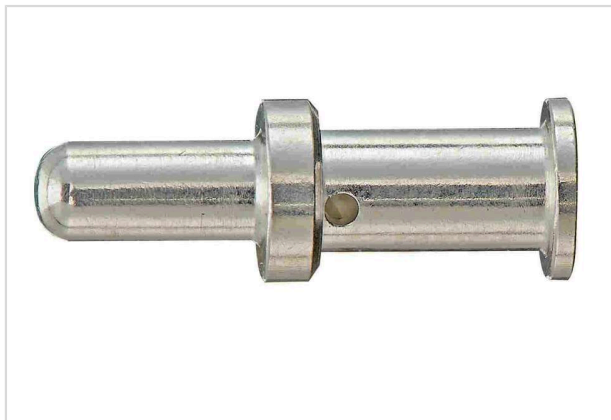


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	11 05 000 6106
Especificação	Han-Yellock M-c 2.5mm <sup>2</sup> (Ag)
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/11050006106">https://b2b.harting.com/11050006106</a>

### Identificação

Categoria	Contatos
Série	Han-Yellock®
Tipo de contato	Contato de crimpagem

### Versão

Gênero	Macho
Processo de fabricação	Contatos virados

### Características técnicas

Seção transversal do condutor	2.5 mm <sup>2</sup>
Seção transversal do condutor	AWG 14
Corrente de Operação	≤20 A
Resistência de contato	≤2 mΩ
Comprimento de decapagem	6.5 mm

### Propriedades do material

Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	Banhado a prata
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 Níquel

## Especificações e aprovações

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

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	100
Peso líquido	0.69 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140109377