

## Han 4 Quintax Buchse, 3-9.5mm



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

Código	09 15 004 3113
Especificação	Han 4 Quintax Buchse, 3-9.5mm
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09150043113">https://b2b.harting.com/09150043113</a>

### Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han-Quintax®
Descrição do contato	para contatos de crimpagem Han D®

### Versão

Gênero	Fêmea
Número de Pólos	4
outros contatos	+ blindagem
Detalhes	Por favor solicite contatos de crimpagem separadamente

### Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.14 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Corrente Nominal	10 A
Tensão Nominal	50 V
Tensão nominal de impulso	0.8 kV
Grau de poluição	3
Resistência do contato, blindagem	≤100 mΩ
Limitação de temperatura	-40 ... +85 °C
Ciclos de conexão	≥500

### Propriedades do material

Material (inserto)	Polycarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)



Pushing Performance  
Since 1945

## Propriedades do material

Material (blindagem)	Zinco fundido, niquelado
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	V-0
RoHS	conformidade
Status ELV	conformidade
China RoHS	e
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido
Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Não contido
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Fio Níquel
Proteção contra incêndios em veículos ferroviários	EN 45545-2 (2020-08)
Conjunto de requisitos com níveis de risco	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Especificações e aprovações

Especificações	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	25 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140022669