

Han 3 Quintax-M-c

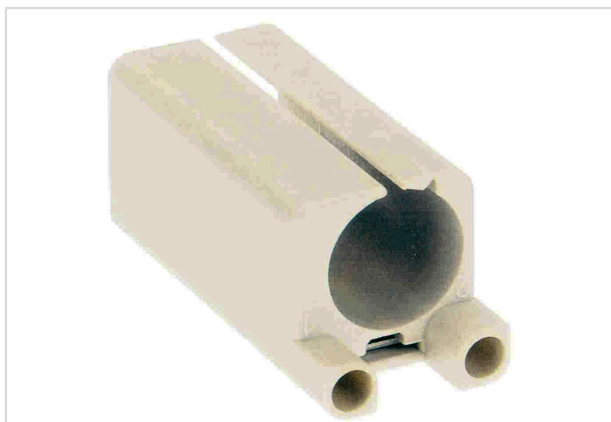


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	09 15 003 3001
Especificação	Han 3 Quintax-M-c
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09150033001

Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han-Brid®
Identificação	Han-Brid® Quintax 3 A

Versão

Método de terminação	Terminação crimpada
Gênero	Macho
Tamanho	3 A
Número de Pólos	1 4 8
outros contatos	+ blindagem + 2 contatos de potência
Detalhes	Por favor solicite contatos de crimpagem separadamente

Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.14 ... 2.5 mm ²
Resistência de isolamento	>10 ¹⁰ Ω
Limitação de temperatura	-40 ... +70 °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

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	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	12 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140022560