

## Han Brid-Firewire-M Patchkabel

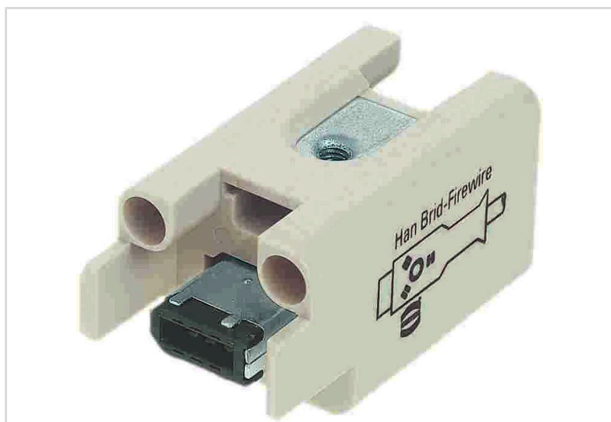


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	09 12 001 3071
Especificação	Han Brid-Firewire-M Patchkabel
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09120013071">https://b2b.harting.com/09120013071</a>

### Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han-Brid®
Identificação	Han-Brid® FireWire

### Versão

Gênero	Fêmea
Tamanho	3 A
Número de Pólos	2
outros contatos	+ FireWire
Detalhes	Lado do Cabo

### Características técnicas

Corrente Nominal	1 A
Tensão Nominal	50 V
Tensão nominal de impulso	0.8 kV
Grau de poluição	3
Resistência de isolamento	$>10^{10} \Omega$
Resistência de contato	$\geq 4 \text{ m}\Omega$
Limitação de temperatura	-40 ... +85 °C
Ciclos de conexão	$\geq 500$

### Propriedades do material

Material (inserto)	Policarbonato (PC)
--------------------	--------------------



Pushing Performance  
Since 1945

## Propriedades do material

Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)
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

## 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	10
Peso líquido	7.38 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140016507