

## Han FireWire modul female gender changer

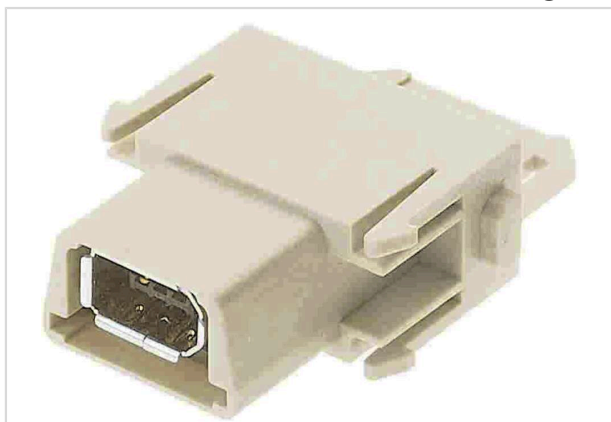


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	09 14 001 4711
Especificação	Han FireWire modul female gender changer
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140014711">https://b2b.harting.com/09140014711</a>

### Identificação

Categoria	Módulos
Série	Han-Modular®
Tipo de módulo	Módulo Han® FireWire
Tamanho do módulo	Módulo individual
Descrição do módulo	para cabo de manobra

### Versão

Gênero	Fêmea
Número de Pólos	6

### Características técnicas

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

### 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 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	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Fio
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
Aprovações	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	16.34 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140019485