

Han Multi module, 12 pin male



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

Código	09 14 012 4501
Especificação	Han Multi module, 12 pin male
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140124501

Identificação

Categoria	Módulos
Série	Han-Modular®
Tipo de módulo	Módulo Han® Multi
Tamanho do módulo	Módulo duplo
Descrição do módulo	conforme DIN 41626

Versão

Gênero	Macho
Número de Pólos	12
Detalhes	Por favor solicite contatos separadamente.
Detalhes	Devido ao design de entrada fechada do inserto fêmea é necessário remover a parte superior com uma chave de fenda, antes de extrair os contatos.

Características técnicas

Corrente Nominal	1.5 A
Tensão Nominal	50 V
Resistência de isolamento	$>10^{10} \Omega$
Limitação de temperatura	-40 ... +125 °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	Não contido
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
Aprovações	DNV GL

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	2
Peso líquido	10.46 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140020993