

Han Megabit HMC insert fem. (shield-GND)



Código	09 14 208 3117
Especificação	Han Megabit HMC insert fem. (shield-GND)
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09142083117

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

Identificação

Categoria	Insertos
	Inserto Han [®] Megabit HMC
Especificação	2x 4 contatos
	2 entradas de cabo

Versão

Método de terminação	Terminação crimpada
Gênero	Fêmea
Número de Pólos	8
outros contatos	+ blindagem
Detalhes	Com conexão adicional da blindagem à estrutura hinged frame Por favor solicite contatos de crimpagem separadamente Por favor solicite o módulo adaptador separadamente.
Detalhes	Não é adequado para carcaças/bases de construção baixa bem como Han- Modular [®] Eco, Han-Modular [®] Compact e Han-Modular [®] Twin.

Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.14 2.5 mm²
Corrente Nominal	10 A
Tensão Nominal	50 V
Tensão nominal de impulso	0.8 kV
Grau de poluição	3
	2 A AWG 26 AWG 20
Corrente nominal conforme UL	6 A AWG 18
	8 A AWG 16 AWG 14

Página 1 / 3 | Data de criação 2023-01-27 | Por favor observe que os dados aqui especificados foram obtidos como extrato do catálogo online. Por favor consulte a documentação do usuário sobre as informações e dados completos e atualizados. Por favor observe também que o usuário é responsável pela validação da funcionalidade, conformidade com leis e diretivas aplicáveis, bem como a segurança elétrica na aplicação em questão.



Características técnicas

Tensão nominal conforme UL	30 V
Características de transmissão	Cat. 5 Classe D até 100 MHz
Taxa de dados	100 Mbit/s
Resistência do contato, blindagem	≤100 mΩ
Limitação de temperatura	-40 +85 °C
Ciclos de conexão com outros componentes HMC	≥10,000

Propriedades do material

Material (inserto)	Policarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)
Material (blindagem)	Zinco fundido, niquelado
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	9 V-0
RoHS	conformidade
Status ELV	conformidade
China RoHS	е
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
Aprovações	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	45 g

Página 2 / 3 | Data de criação 2023-01-27 | Por favor observe que os dados aqui especificados foram obtidos como extrato do catálogo online. Por favor consulte a documentação do usuário sobre as informações e dados completos e atualizados. Por favor observe também que o usuário é responsável pela validação da funcionalidade, conformidade com leis e diretivas aplicáveis, bem como a segurança elétrica na aplicação em questão.

Folha de dados do produto 09 14 208 3117 Han Megabit HMC insert fem. (shield-GND)



Dados comerciais

País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140187696