

# Han 8D-M Quick Lock 1,5mm<sup>2</sup>



Código	09 36 008 2632
Especificação	Han 8D-M Quick Lock 1,5mm²
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09360082632

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

### Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han D <sup>®</sup>

#### Versão

Método de terminação	Terminação Han-Quick Lock <sup>®</sup>
Gênero	Macho
Tamanho	3 A
Número de Pólos	8
Detalhes	para carcaças/bases termoplásticas e metálicas
Detalhes	para fio flexível conforme IEC 60228 Classe 5

#### Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.25 1.5 mm²
Corrente Nominal	10 A
Tensão Nominal	50 V
Tensão Nominal	50 V AC 120 V DC
Tensão nominal de impulso	1.5 kV
Grau de poluição	3
Tensão nominal conforme UL	600 V
Tensão nominal conforme CSA	600 V
Resistência de isolamento	>10 <sup>10</sup> Ω
Resistência de contato	≤3 mΩ

Página 1 / 3 | Data de criação 2023-01-13 | 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

Comprimento de decapagem	10 mm
Limitação de temperatura	-40 +125 °C
Ciclos de conexão	≥500

## Propriedades do material

Material (inserto)	Policarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)
Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	Banhado a prata
Material (vedação)	NBR

Classe de inflamabilidade do material conforme V-0

UL 94

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 Níquel Naftaleno
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

	IEC 60664-1
Especificações	IEC 61984
	EN 175301-801
Aprovações	DNV GL

Página 2 / 3 | Data de criação 2023-01-13 | 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 36 008 2632 Han 8D-M Quick Lock 1,5mm²



# Especificações e aprovações

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

### Dados comerciais

Tamanho de embalagem	10
Peso líquido	17.55 g
País de origem	Romênia
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140054820