

# Han Q 17/0-M-c 10A



Código	09 12 017 3001
Especificação	Han Q 17/0-M-c 10A
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09120173001

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

## Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han <sup>®</sup> Q
Identificação	17/0

#### Versão

Método de terminação	Terminação crimpada
Gênero	Macho
Tamanho	Han-Compact <sup>®</sup>
Número de Pólos	17
contato terra	Sim
Detalhes	Por favor solicite contatos de crimpagem separadamente

# Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.14 2.5 mm <sup>2</sup>
Corrente Nominal	10 A
Tensão Nominal	160 V
Tensão nominal de impulso	2.5 kV
Grau de poluição	3
Tensão nominal conforme UL	250 V
Tensão nominal conforme CSA	250 V
Resistência de isolamento	>10 <sup>10</sup> Ω
Limitação de temperatura	-40 +125 °C

Página 1 / 3 | Data de criação 2023-05-27 | 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

Ciclos de conexão ≥500

## Propriedades do material

Material (inserto)	Policarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	<sup>9</sup> 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	Sim
Substâncias REACH SVHC	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
Número ECHA SCIP	5b0b428a-c671-4c90-9b6d-16804ea5737a
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	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

Especificações	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
Aprovações	DNV GL

#### Dados comerciais

Tamanho de embalagem	10
Peso líquido	14 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990

Página 2 / 3 | Data de criação 2023-05-27 | 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 12 017 3001 Han Q 17/0-M-c 10A



## Dados comerciais

GTIN 5713140018105