

## Han 16M-gs-R-M32



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

Código	19 37 016 0547
Especificação	Han 16M-gs-R-M32
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19370160547">https://b2b.harting.com/19370160547</a>

### Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han® M
Tipo de carcaça/base	Carcaça
Tipo	Construção Alta

### Versão

Tamanho	16 B
Versão	Entrada lateral
Entrada de cabo	1x M32
Tipo de trava	Alavanca de trava individual
Campo de aplicação	Carcaças/bases para ambientes ásperos

### Características técnicas

Limitação de temperatura	-40 ... +125 °C
Nota sobre a limitação de temperatura	Para uso como conector de acordo com IEC 61984.
Grau de proteção conforme IEC 60529	IP65
	IP66
	IP67
Qualificação de tipo conforme UL 50 / UL 50E	4
	4X
	12

### Propriedades do material

Material (carcaça/base)	Alumínio fundido
-------------------------	------------------



Pushing Performance  
Since 1945

## Propriedades do material

Superfície (carcaça/base)	Revestido a pó
Cor (carcaça/base)	RAL 9005 (preto)
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	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Níquel
Proteção contra incêndios em veículos ferroviários	EN 45545-2 (2020-08)
Conjunto de requisitos com níveis de risco	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Especificações e aprovações

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	Sim
Aprovações	DNV GL

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	216.9 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140128804