

Han 16M HBM Rear-Fit DL



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

Código	09 37 016 0391
Especificação	Han 16M HBM Rear-Fit DL
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09370160391

Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han® M
Tipo de carcaça/base	Base de embutir
Descrição da carcaça/base	Montagem traseira
Tipo	Construção baixa

Versão

Tamanho	16 B
Tipo de trava	Alavanca de trava dupla
Campo de aplicação	Carcaças/bases para ambientes ásperos
Conteúdo da embalagem	O quadro de montagem está incluso no fornecimento

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	IP66
Qualificação de tipo conforme UL 50 / UL 50E	4 4X 12

Propriedades do material

Material (carcaça/base)	Alumínio fundido
Superfície (carcaça/base)	Revestido a pó
Cor (carcaça/base)	RAL 9005 (preto)



Pushing Performance
Since 1945

Propriedades do material

Material (vedação)	FPM
Material (trava)	Aço inox
Material (acessórios)	Poliamida (PA) Aço inox
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
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

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	146 g
País de origem	China
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140171220