

Han-Eco Mod.16-HSM2-M40



Código	19 41 016 0273
Especificação	Han-Eco Mod.16-HSM2-M40
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19410160273

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

Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han-Eco [®] Modular
Tipo de carcaça/base	Base de montagem em superfície

Versão

Tamanho	16 B
Entalhes para módulos	5
Versão	Entrada lateral
Entrada de cabo	2x M40
Tipo de trava	Alavanca de trava dupla

Características técnicas

Limitação de temperatura	-40 +125 °C
Nota sobre a limitação de temperatura	Para uso como conector de acordo com IEC 61984.
Número de retravamentos	≥500
Grau de proteção conforme IEC 60529	IP65

Propriedades do material

Material (carcaça/base)	Poliamida (PA) Reforçado com fibra de vidro
Cor (carcaça/base)	RAL 9005 (preto)
Material (vedação)	NBR
Cor (vedação)	RAL 9005 (preto)

Página 1 / 2 | Data de criação 2023-06-17 | 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.



Propriedades do material

Material (trava)	Poliamida (PA) Reforçado com fibra de vidro
Cor (travamento)	RAL 9005 (preto)
Classe de inflamabilidade do material conform UL 94	^e V-0
Classe de inflamabilidade do material conform UL 94 (alavancas de trava)	e _{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	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Naftaleno
Proteção contra incêndios em veículos ferroviários	EN 45545-2 (2020-08)

Especificações e aprovações

Conjunto de requisitos com níveis de risco

Especificações	IEC 61984 EN 45545-2 Proteção contra incêndios em veículos ferroviários
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	Sim

R22 (HL 1-3)

R23 (HL 1-3)

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	235 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140131002