

Han-Eco 10B-HSM2-with SL-M25-with cover



Código	19 43 010 0296
Especificação	Han-Eco 10B-HSM2-with SL-M25-with cover
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19430100296

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

Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han-Eco [®] B
Tipo de carcaça/base	Base de montagem em superfície
Descrição da carcaça/base	Com tampa termoplástica

Versão

Tamanho	10 B
Versão	Entrada lateral
Entrada de cabo	2x M25
Tipo de trava	Alavanca de trava individual

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	IP66

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 2023-06-30 | 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)	Reforçado com fibra de vidro
Cor (travamento)	RAL 9005 (preto)
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	⁹ V-0
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94 (alavancas de trava)	⁹ 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

6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol

Poliamida (PA)

Número ECHA SCIP be45dcda-0f90-459a-a8bc-78fb7986a295

Substâncias da Proposta 65 da Califórnia Sim

Substâncias da Proposta 65 da Califórnia Naftaleno

Proteção contra incêndios em veículos ferroviários

Substâncias REACH SVHC

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 61984 EN 45545-2 Proteção contra incêndios em veículos ferroviários
CE	Sim

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	258 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140178540