

Han A Hood Side Entry HC Central Lever P



Código	09 20 032 0581
Especificação	Han A Hood Side Entry HC Central Lever P
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09200320581

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

Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han A [®]
Tipo de carcaça/base	Carcaça
Tipo	Contrução Alta

Versão

Tamanho	32 A
Versão	Entrada lateral
Entrada de cabo	1x Pg 29
Tipo de trava	Alavanca de trava central (na carcaça)
Campo de aplicação	Carcaças/Bases padrão para aplicações industriais.

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
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 7037 (cinza-poeira)

Página 1 / 2 | Data de criação 2023-06-08 | 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

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	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

CE	Sim
Aprovações	DNV GL

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	432.5 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140164291