

Han-Modular Twin Panel feed through



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

Código	09 14 000 9928
Especificação	Han-Modular Twin Panel feed through
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140009928

Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han-Modular® Twin
Tipo de carcaça/base	Base para passagem através do painel

Versão

Tamanho	Modular Twin
Tipo de trava	Trava parafuso
Detalhes	Tensão nominal ≤ 630 V Tensão nominal de impulso ≤ 6 kV Grau de poluição 3 Para um conector completo a especificação de tensão nominal é o valor máximo que pode ser atingido. Nos casos em que o(s) módulo(s) usado(s) oferecem tensões nominais menores, então estas especificações são válidas. Tensões nominais maiores podem ser aprovadas em aplicações individuais, sob consulta com a HARTING.

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

Propriedades do material

Material (carcaça/base)	Zinco fundido
Superfície (carcaça/base)	Não revestido
Material (vedação)	NBR
RoHS	conformidade



Pushing Performance
Since 1945

Propriedades do material

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	Fio
	Níquel
	Naftaleno

Especificações e aprovações

Especificações	IEC 61984
CE	Sim

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	115 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140018631