

Han-Modular Compact housing



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

Código	09 14 001 0301
Especificação	Han-Modular Compact housing
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140010301

Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han-Modular® Compact
Tipo de carcaça/base	Base de embutir

Versão

Tamanho	Modular Compact
Tipo de trava	Alavanca de trava individual
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

Comprimento de decapagem	10 mm contato terra
Torque de aperto	1 Nm Parafuso terra
Limitação de temperatura	-40 ... +125 °C
Nota sobre a limitação de temperatura	Para uso como conector de acordo com IEC 61984.
Ciclos de conexão	≥ 500
Grau de proteção conforme IEC 60529	IP65 condição travada

Propriedades do material

Material (carcaça/base)	Zinco fundido
-------------------------	---------------



Pushing Performance
Since 1945

Propriedades do material

Superfície (carcaça/base)	Niquelado
Material (vedação)	NBR
Material (trava)	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
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	80 g
País de origem	Romênia
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140018969