

Hinged frame HMC 24B f. 6 modules (A..F)



Código	09 14 224 0303
Especificação	Hinged frame HMC 24B f. 6 modules (AF)
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09142240303

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

Identificação

Categoria	Acessórios
Série	Han-Modular [®]
Tipo de acessório	Quadro articulado
Descrição do acessório	Versão HMC para 6 módulos A F
Características	Seção transversal do condutor PE (lado da potência) 4 10 mm² Seção transversal do condutor PE (lado do sinal) 1 2,5 mm²

Versão

	Tamanho	24 B	
--	---------	------	--

Características técnicas

Limitação de temperatura	-40 +125 °C
Ciclos de conexão com outros componentes HMC	≥10,000

Propriedades do material

Material	Zinco fundido
RoHS	conformidade com exceção
Exceções RoHS	6 c): Chumbo em ligas de cobre, num teor ponderal não superior a 4 %
Status ELV	conformidade com exceção
China RoHS	50
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido

Página 1 / 2 | Data de criação 2023-06-23 | 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

Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Sim
Substâncias REACH SVHC	Fio
Número ECHA SCIP	564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Fio Níquel

Especificações e aprovações

Especificações	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	2
Peso líquido	78.26 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140021556