

UIC 558 13PIN PLUG KIT-MC-NI-CGM



Código	09 58 013 1001
Especificação	UIC 558 13PIN PLUG KIT-MC-NI-CGM
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09580131001

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

Identificação

Categoria	Jogos de conectores
Linhas de carcaças/bases	HARTING UIC 558
Elemento	Jogos de conectores
Especificação	Com prensa-cabo

Versão

Método de terminação	Terminação crimpada
Gênero	Macho
Número de Pólos	13
Entrada de cabo	1x Integrado
Detalhes	Contatos de crimpagem inclusos separadamente

Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.75 1 mm²
Seção transversal do condutor	AWG 18 AWG 17
Corrente Nominal	10 A
Tensão Nominal	60 V
Resistência de isolamento	>10 ⁷ Ω
Resistência de contato	≤4 mΩ
Comprimento de decapagem	5 mm
Limitação de temperatura	-50 +125 °C
Ciclos de conexão	≥10,000
Grau de proteção conforme IEC 60529	IP69 / IPX9K conforme ISO 20653 condição conectada

Página 1 / 2 | Data de criação 2023-03-25 | 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.



Características técnicas

Faixa de anerto 12.9 13.6 mm			
	Faixa de aperto	12.9 13.6 mm	

Propriedades do material

Material (inserto)	Poliamida (PA)
Cor (inserto)	Preto
Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	Niquelado
Material (carcaça/base)	Poliamida (PA) Reforçado com fibra de vidro
Cor (carcaça/base)	Preto
Material (vedação)	Silicone
Classe de inflamabilidade do material conform UL 94	e 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	Não contido
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Não contido

Especificações e aprovações

Especificações	UIC 50558
	IRS 50558
	IEC 61373 Categoria 2
	IEC 60529

Dados comerciais

1
210 g
Índia
85366990
5713140190108