

Han Yellock multiplier 1:1



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

Código	11 05 105 2801
Especificação	Han Yellock multiplier 1:1
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/11051052801

Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han-Yellock®
Elemento	Multiplicadores
Especificação	0 Contatos em ponte 5 Contatos sem ponte

Versão

Gênero	Fêmea
Número de Pólos	5

Características técnicas

Resistência de isolamento	$>10^{10} \Omega$
Limitação de temperatura	-40 ... +125 °C
Ciclos de conexão	≥ 500

Propriedades do material

Material (inserto)	Polycarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	V-0
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



Pushing Performance
Since 1945

Propriedades do material

Substâncias REACH Annex XVII	Não contido
Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Sim
Substâncias REACH SVHC	Fio
Número ECHA SCIP	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Fio Níquel
Proteção contra incêndios em veículos ferroviários	EN 45545-2 (2020-08)
Conjunto de requisitos com níveis de risco	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

Especificações e aprovações

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

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	2
Peso líquido	5 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140109674