

Han F+B 5E SMC MI SCT 0,75 - 2,5 mm²



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

Código	09 15 505 2601
Especificação	Han F+B 5E SMC MI SCT 0,75 - 2,5 mm ²
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09155052601

Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han [®] F+B

Versão

Método de terminação	Terminação parafusada
Gênero	Macho
Com proteção para cabo	Sim
Número de Pólos	5
contato terra	Sim

Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.75 ... 2.5 mm ²
Corrente Nominal	16 A
Tensão Nominal	600 V
Tensão nominal de impulso	6 kV
Grau de poluição	3
Resistência de isolamento	>10 ¹⁰ Ω
Limitação de temperatura	-40 ... +125 °C
Ciclos de conexão	≥500

Propriedades do material

Material (inserto)	Polycarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)



Pushing Performance
Since 1945

Propriedades do material

Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	Banhado a prata
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	V-0

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	24.7 g
País de origem	China
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140186767