

## Han E AV 24 Pos. M Insert Term. Block Ri

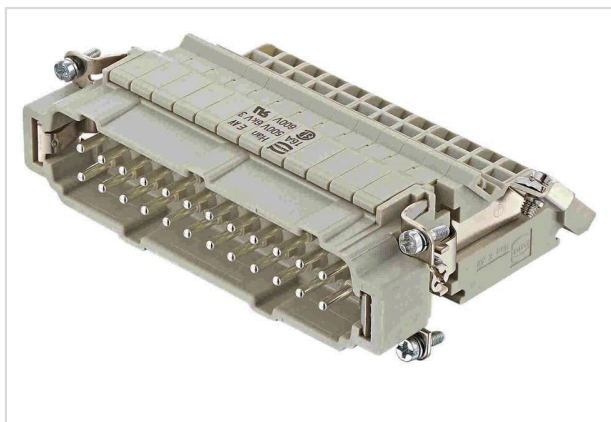


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	09 33 024 4636
Especificação	Han E AV 24 Pos. M Insert Term. Block Ri
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09330244636">https://b2b.harting.com/09330244636</a>

### Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han E <sup>®</sup> AV
Elemento	Conector de bloco de terminais
Especificação	Versão lado direito Contorno individual (SK)

### Versão

Método de terminação	Terminação parafusada
Gênero	Macho
Tamanho	24 B
Número de Pólos	24
contato terra	Sim

### Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.2 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Corrente Nominal	16 A
Tensão Nominal	500 V
Tensão nominal de impulso	6 kV
Grau de poluição	3
Tensão nominal conforme UL	600 V
Resistência de isolamento	>10 <sup>10</sup> Ω
Resistência de contato	≤4 mΩ
Torque de aperto	0.5 Nm



Pushing Performance  
Since 1945

## Características técnicas

Limitação de temperatura	-40 ... +125 °C
Ciclos de conexão	≥500

## Propriedades do material

Material (inserto)	Policarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)
Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	Banhado a prata
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
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
Aprovações	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	222.46 g



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Dados comerciais

País de origem	Romênia
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140163249