

Han Brid-RJ45 C-M RJ Industrial

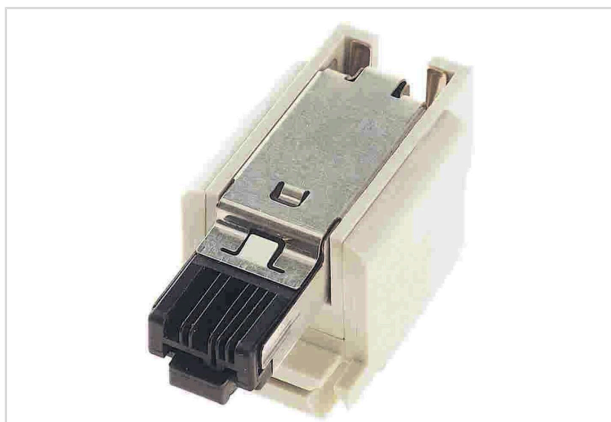


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

| | |
|--------------------|---|
| Código | 09 12 003 3011 |
| Especificação | Han Brid-RJ45 C-M RJ Industrial |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09120033011 |

Identificação

| | |
|---------------|--------------------------|
| Categoria | Insertos |
| Série | Han-Brid® |
| Identificação | Han-Brid® RJ45 C |
| Especificação | Conector de rede híbrido |

Versão

| | |
|-----------------|-------------------|
| Gênero | Macho |
| Tamanho | 3 A |
| Número de Pólos | 2 |
| outros contatos | + RJ45 |
| Detalhes | Com RJ Industrial |

Características técnicas

| | |
|--------------------------------|--|
| Seção transversal do condutor | 0.22 ... 0.32 mm ² Fio flexível |
| | 0.26 ... 0.32 mm ² Rígido |
| Seção transversal do condutor | AWG 24 ... AWG 22 Fio flexível |
| | AWG 23 ... AWG 22 Rígido |
| Diâmetro externo do fio | ≤1.6 mm |
| Corrente Nominal | 10 A |
| Tensão Nominal | 24 V |
| Tensão nominal de impulso | 0.8 kV |
| Grau de poluição | 3 |
| Características de transmissão | Cat. 5 Classe D até 100 MHz |



Pushing Performance
Since 1945

Características técnicas

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Taxa de dados | 10 Mbit/s 100 Mbit/s |
| Resistência de isolamento | $>10^{10} \Omega$ |
| Limitação de temperatura | -40 ... +70 °C |
| Ciclos de conexão | ≥ 500 |

Propriedades do material

| | |
|--|------------------------------|
| Material (inserto) | Policarbonato (PC) |
| Cor (inserto) | RAL 7032 (cinza-seixo) |
| Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94 | V-0 |
| RoHS | conformidade |
| Status ELV | conformidade |
| China RoHS | e |
| Substâncias REACH Annex XVII | Não contido |
| Substâncias REACH ANNEX XIV | Não contido |
| Substâncias REACH SVHC | Não contido |
| 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 61984 |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |

Dados comerciais

| | |
|--|----------|
| Tamanho de embalagem | 1 |
| Peso líquido | 35 g |
| País de origem | Alemanha |
| Número de tarifa da alfândega europeia | 85366990 |



Pushing Performance
Since 1945

Dados comerciais

| | |
|------|---------------|
| GTIN | 5713140016880 |
|------|---------------|