

Han B Base Surf. HC 2 Levers 2 x M40



| Código | 19 30 016 0273 |
|--------------------|--------------------------------------|
| Especificação | Han B Base Surf. HC 2 Levers 2 x M40 |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/19300160273 |

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

Identificação

| Categoria | Carcaças/Bases |
|--------------------------|--------------------------------|
| Linhas de carcaças/bases | Han [®] B |
| Tipo de carcaça/base | Base de montagem em superfície |
| Tipo | Contrução Alta |

Versão

| Tamanho | 16 B |
|----------------------------|---|
| Versão | Entrada lateral |
| Entrada de cabo | 2x M40 |
| Tipo de trava | Alavanca de trava dupla |
| Han-Easy Lock [®] | Sim |
| Campo de aplicação | Carcaças/bases padrão para conectores industriais |

Características técnicas

| Limitação de temperatura | -40 +125 °C |
|--|---|
| Nota sobre a limitação de temperatura | Para uso como conector de acordo com IEC 61984. |
| Grau de proteção conforme IEC 60529 | IP65 |
| Qualificação de tipo conforme UL 50 / UL 50E | 4 |
| | 4X |
| | 12 |

Propriedades do material

| Material (carcaça/base) | Alumínio fundido | |
|-------------------------|------------------|--|
|-------------------------|------------------|--|

Página 1 / 3 | Data de criação 2023-06-14 | 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.



Propriedades do material

| Superfície (carcaça/base) | Revestido a pó |
|--|--|
| Cor (carcaça/base) | RAL 7037 (cinza-poeira) |
| Material (vedação) | NBR |
| Material (trava) | Policarbonato (PC) Aço inox |
| Cor (travamento) | RAL 7037 (cinza-poeira) |
| Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94 (alavancas de trava) | ⁹ 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 | Sim |
| Substâncias REACH SVHC | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate |
| Número ECHA SCIP | 16ca3004-52e6-46fa-bf13-9c1e1b30f813 |
| Substâncias da Proposta 65 da Califórnia | Sim |
| Substâncias da Proposta 65 da Califórnia | Fio Níquel Naftaleno |
| 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

| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
|------------|--|
| CE | Sim |
| Aprovações | DNV GL |

Dados comerciais

| Tamanho de embalagem | 1 |
|--|----------|
| Peso líquido | 350 g |
| País de origem | Alemanha |
| Número de tarifa da alfândega europeia | 85389099 |

Página 2 / 3 | Data de criação 2023-06-14 | 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.

Folha de dados do produto 19 30 016 0273 Han B Base Surf. HC 2 Levers 2 x M40



Dados comerciais

GTIN 5713140125933