

# Han 16HPR EasyCon Hood



Código	09 40 016 0451
Especificação	Han 16HPR EasyCon Hood
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09400160451

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

#### Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han <sup>®</sup> HPR EasyCon
Tipo de carcaça/base	Carcaça

#### Versão

Tamanho	16 HPR
Tipo de trava	Trava parafuso
Campo de aplicação	Carcaças/bases para ambientes severos ao ar livre

## Características técnicas

Toque de aperto (travamento do parafuso)	4 Nm
Torque de aperto	6 Nm Tampa de montagem 15 Nm Parafuso terra 6 Nm Parafusos de fixação
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 IP68 IP69 / IPX9K conforme ISO 20653
Qualificação de tipo conforme UL 50 / UL 50E	4 4X 12

Página 1 / 3 | Data de criação 2023-06-28 | 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

· F	
Material (carcaça/base)	Alumínio fundido Resistente à corrosão
Superfície (carcaça/base)	Revestido a pó
Cor (carcaça/base)	RAL 9005 (preto)
Material (trava)	Aço inox
RoHS	conformidade com exceção
Exceções RoHS	6 a) / 6 a)-l: Chumbo como elemento de liga em aço para maquinagem e em aço galvanizado, num teor ponderal não superior a 0,35 % / Chumbo como elemento de liga em aço para maquinagem, num teor ponderal não superior a 0,35 %, e em componentes de aço galvanizado a quente pelo processo descontínuo, num teor ponderal não superior a 0,2 %
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
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	R1 (HL 1-3) R7 (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	680 g
País de origem	China
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099

Página 2 / 3 | Data de criação 2023-06-28 | 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 09 40 016 0451 Han 16HPR EasyCon Hood



#### Dados comerciais

GTIN 5713140175204