

Conjuntos de conectores - HC-EVO-B16PT-BWSC-HH-M25-PLRBK - 1408793

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)




Conjunto de conectores EVO, série B16, caixa de plástico, composto por caixa de buchas, caixa de montagem exterior, insertos de contato push-in: 1407731, 1407732, 1407647, 1407642, 1407670

Propriedades do artigo

- Custos mais baixos que a versão em metal
- Possibilidade de identificação mediante placa de identificação 9 x 20 mm
- Peso reduzido
- Perigo de condensação mais baixo
- Ambas as chapas PE dos insertos de contato são unidades mediante uma moldura metálica integrada na caixa de buchas
- As inserções metálicas garantem o contato PE avançado em caso de encaixe oblíquo
- absolutamente resistente à corrosão
- Plástico isento de halogênio
- Placa de identificação aplicável

RoHS

Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 046356 834100
GTIN	4046356834100
Peso por unidade (exclusive embalagem)	489,900 g
Número do imposto alfandegário	85366990
País de origem	Alemanha

Dados técnicos

Geral

Número de polos	16+PE
Formato	B16
Tipo de conexão	Conexão Push-in

Conjuntos de conectores - HC-EVO-B16PT-BWSC-HH-M25-PLRBK - 1408793

Dados técnicos

Geral

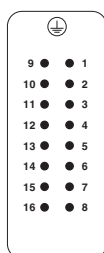
Saída para cabo	reto
	lateral
Grau de proteção da caixa	IP66
	12 (UL 50e)
Tecnologia de conexão	Conexão Push-in
Tensão nominal (III/3)	500 V
Tensão de teste	6 kV
Corrente nominal	16 A

Normas e disposições

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
--	----

Desenhos

Desenho do diagrama



Desenho do diagrama

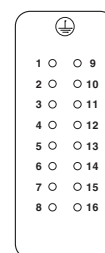


Imagem com polos Lado de conexão Pino

Imagem com polos Lado da conexão Soquete

Diagrama

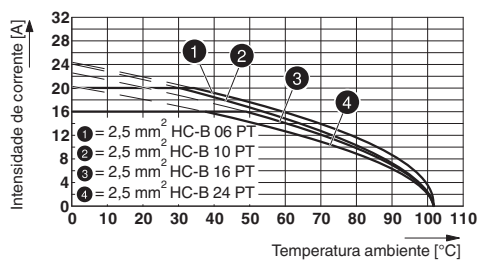


Diagrama Derating

Desenho de medidas

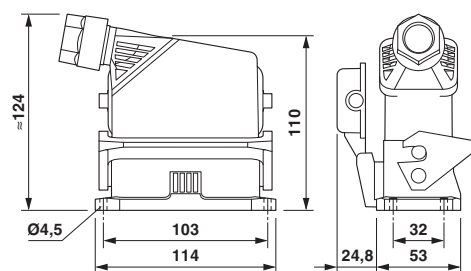
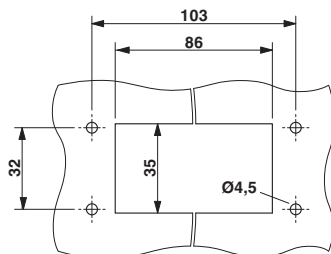


Imagem dimensional

Conjuntos de conectores - HC-EVO-B16PT-BWSC-HH-M25-PLRBK - 1408793

Desenho de medidas



Recorte de montagem

Conteúdo do conjunto

Contato fêmea - HC-B 16-I-PT-F - 1407731



Elemento do soquete HEAVYCON, série B16, 16 + PE polos, conexão push-in

Contato fêmea - HC-B 16-I-PT-M - 1407732



Contacto macho HEAVYCON, série B16, 16 + PE polos, conexão push-in

Caixa - HC-EVO-B16-BWSC-PLRBK - 1407647



Caixa de montagem exterior HEAVYCON EVO de plástico, B16, com arco longitudinal, altura 30,5 mm, com vedação plana, com capa de proteção

Caixa - HC-EVO-B16-HHFS-PLBK - 1407642



Caixa de buchas HEAVYCON EVO de plástico, com flange baioneta para a conexão roscada EVO, B16, para arco longitudinal, altura 76 mm, sem conexão roscada EVO

Conjuntos de conectores - HC-EVO-B16PT-BWSC-HH-M25-PLRBK - 1408793

Conteúdo do conjunto

Conexão para cabos - HC-B-G-M25-PLRBK - 1407670



Prensa-cabos plástico EVO com fecho baioneta; para a série de equipamentos B, tamanho M25, diâmetro de tubo 9 ... 17 mm

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

ETIM

ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121409

Certificações

Certificações

Certificações

EAC / EAC


Certificações Ex

Conjuntos de conectores - HC-EVO-B16PT-BWSC-HH-M25-PLRBK - 1408793

Certificações

Detalhes da certificação

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

Acessórios

Acessórios

Estribo da caixa

Trava simples - HC-B10-SL-PLBK - 1407698



Arco longitudinal de reposição para caixa HEAVYCON EVO do formato B10, PA

Identificador de equipamento não impresso

Plaquetas de identificação de encaixe - US-EMP (20X9) - 0829439



Plaquetas de identificação de encaixe, Cartão, branco, não impresso, identificável com: THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD, Tipo de montagem: travamento em porta-plaquetas, Tamanho para gravação: 20 x 9 mm