

EPIC® H-BE 2.5 Contatos usinados

para insertos e módulos dos conectores retangulares EPIC®

The machined contacts for rectangular connectors are available as female and male pins with various cross-section dimensions.

Info

Escolha contatos de ouro de alta qualidade ou banhados em prata



Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

Classe-ID ETIM 5.0: EC000796

Descrição de Classe ETIM 5.0: Contatos para conectores industriais

Classificação ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000796

ETIM 6.0 Class-Description: Contact for industrial connectors

Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

EPIC® H-BE 2.5 Contatos usinados

Código do Produto	Descrição do artigo	Tipo de contato	Seção transversal do condutor em mm ²	Cross-section identification	Superfície	Comprimento de decapagem (mm)
Contatos						
11190000	H-BE 2,5 usinado	Macho	0.5	-	Ag	7,4
11195000	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	0.5	-	Ag	7,4
11190100	H-BE 2,5 usinado	Macho	0.75 - 1	1	Ag	7,4
11195100	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	0.75 - 1	1	Ag	7,4
11190200	H-BE 2,5 usinado	Macho	1.5	2	Ag	7,4
11195200	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	1.5	2	Ag	7,4
11190300	H-BE 2,5 usinado	Macho	2.5	3	Ag	7,4
11195300	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	2.5	3	Ag	7,4
11190400	H-BE 2,5 usinado	Macho	4	-	Ag	7,4
11195400	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	4	-	Ag	7,4
Contatos						
11190301	H-BE 2,5 usinado	Macho	0.14 - 0.37	2	Au	7,4
11190302	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	0.14 - 0.37	2	Au	7,4
11192000	H-BE 2,5 usinado	Macho	0.5	-	Au	7,4
11197000	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	0.5	-	Au	7,4
11192100	H-BE 2,5 usinado	Macho	0.75 - 1	1	Au	7,4
11197100	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	0.75 - 1	1	Au	7,4
11192200	H-BE 2,5 usinado	Macho	1.5	2	Au	7,4
11197200	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	1.5	2	Au	7,4
11192300	H-BE 2,5 usinado	-	2.5	3	Au	7,4
11197300	H-BE 2,5 usinado	Fêmea	2.5	3	Au	7,4

Última atualização (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestão de Produtos <http://appbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03_16