

EPIC® Contatos para conectores circulares

Contatos EPIC® para M23, LS1, são adequados e qualificados

Info

Made in Germany



Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

Classe-ID ETIM 5.0: EC000796

Descrição de Classe ETIM 5.0: Contatos para conectores industriais

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000796

Descrição da classe ETIM 6.0: Contato para conectores industriais

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® Contatos para conectores circulares

Código do Produto	Descrição do Produto	Versão	Para o tipo	Peça/emb.
Contatos machos				
74033001	POWER LS1 A SCM 1mm AU 0.14-1.0	Macho crimpado de 1 mm 0,14-1,0 mm ²	LS1 A1, A3, G5	10
74033000	POWER LS1 A SCM 1mm AU 0.14-1.0	Macho crimpado de 1 mm 0,14-1,0 mm ²	LS1 A1, A3, G5	100
74034001	POWER LS1 F SCM 1mm AU 0.14-1.0	Macho crimpado de 1 mm 0,14-1,0 mm ²	LS1 F6, F7	10
74034000	POWER LS1 F SCM 1mm AU 0.14-1.0	Macho crimpado de 1 mm 0,14-1,0 mm ²	LS1 F6, F7	100
74033101	POWER LS1 A SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho de 2 mm, 0,5-2,5 mm ²	LS1 A1, A3, G5	10
74033100	POWER LS1 A SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho de 2 mm, 0,5-2,5 mm ²	LS1 A1, A3, G5	100
74034101	POWER LS1 F SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho de 2 mm, 0,5-2,5 mm ²	LS1 F6, F7	10
74034100	POWER LS1 F SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho de 2 mm, 0,5-2,5 mm ²	LS1 F6, F7	100
44420103	POWER LS1 F SCM 2mm AU 4.0	Macho de 2 mm, 4,0 mm ²	LS1 F6, F7	100
Contatos machos				
72400001	SIGNAL M23 SCM 1mm AU 0.14-1.0	Macho crimpado de 1 mm 0,14-1,0 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	10
72400000	SIGNAL M23 SCM 1mm AU 0.14-1.0	Macho crimpado de 1 mm 0,14-1,0 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	100
72402001	SIGNAL M23 SLM 1mm AU 1.0	Macho de solda de 1 mm até 1 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	10
72402000	SIGNAL M23 SLM 1mm AU 1.0	Macho de solda de 1 mm até 1 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	100
72401000	M23 SCM 2mm AU 1.0-2.5	Macho crimpado de 2mm 1,0-2,5mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	100
72403100	SIGNAL M23 SLM 2mm AU 1.0-2.5	Macho de solda de 2mm até 2,5mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	10
72403000	SIGNAL M23 SLM 2mm AU 1.0-2.5	Macho de solda de 2mm até 2,5mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	100
Contatos fêmea				
74020601	M23/LS1 BCMS 1mm AU 0.14-1.0	Ranhura fêmea de 1 mm, 0,14-1,0 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub), LS1 D6, LS1 A6	10
74200600	M23/LS1 BCMS 1mm AU 0.14-1.0	Ranhura fêmea de 1 mm, 0,14-1,0 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub), LS1 D6, LS1 A6	100
72402601	SIGNAL M23 BLMS 1mm AU 1.0	Ranhura de solda fêmea de 1 mm até 1 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	10
72402600	SIGNAL M23 BLMS 1mm AU 1.0	Ranhura de solda fêmea de 1 mm até 1 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	100

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03_16

EPIC® Contatos para conectores circulares

Código do Produto	Descrição do Produto	Versão	Para o tipo	Peça/emb.
72401601	SIGNAL M23 BCMS 2mm AU 1,0-2,5	Fêmea crimpada de 2 mm, 1,0-2,5 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	10
72401600	-	Fêmea crimpada de 2 mm, 1,0-2,5 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	100
72404100	SIGNAL M23 BLMS 2mm AU 2.5	Fêmea de solda de 2 mm até 2,5 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	10
72404000	SIGNAL M23 BLMS 2mm AU 2.5	Fêmea de solda de 2 mm até 2,5 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub)	100
74034501	M23/LS1 BCMD 1mm AU 0.14-1.0	Fêmea hiperboloide de 1 mm, 0,14-1,0 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub), LS1 D6, LS1 A6	10
74034500	M23/LS1 BCMD 1mm AU 0.14-1.0	Fêmea hiperboloide de 1 mm, 0,14-1,0 mm ²	Insertos M23 (não D-Sub), LS1 D6, LS1 A6	100
44420104	POWER LS1 D BCMD 2mm AU 4.0	Fêmea hiperboloide de 2 mm, 4 mm ²	para o tipo D6, A6	10
44420105	POWER LS1 D BCMD 2mm AU 4.0	Fêmea hiperboloide de 2 mm, 4 mm ²	para o tipo D6, A6	100
44429001	POWER LS1 BCBG 2mm 1.0-2.5 (3000) RE	Fêmea crimpada de 2 mm, 1,0-2,5 mm ²	LS1 D6, A6	1
44429370	POWER LS1 D BCMF 2mm AU 0.5-2.5	Mola fêmea de 2 mm, 0,5-2,5 mm ²	LS1 D6, A6	100
2mm contacts, female, crimp				
44429371	POWER LS1 D BCMF 2mm AU 0.5-2.5	Mola fêmea de 2 mm, 0,5-2,5 mm ²	LS1 D6, A6	10

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03_16

EPIC® Contatos para conectores circulares

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® Contatos para conectores circulares

