

Contatti femmina EPIC® POWER LS1.5

Contatti, strumenti, accessori per connettori circolari

Contatti femmina EPIC® POWER LS1.5 per serie di connettori circolari con misura 1,5

Info

Tutte le versioni sono placcate oro

Contatti ad intaglio con molla di pressione esterna

Made in Germany



Buona resistenza chimica



Resistente alla corrosione



Resistenza meccanica



Scarico della trazione ottimale



Robusto



affidabilità

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000796

Descrizione classe ETIM 5.0 : Contatti per connettori industriali

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000796

ETIM 6.0 Class-Description: Contatto per connettore industriale

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

Contatti femmina EPIC® POWER LS1.5

Codice articolo	Descrizione articolo	Versione	Abbinabile a	Pezzi / confezione
Contatti femmina 3,6 mm				
44429318	LS1.5 D BCEM 3,6MM AU 1,0-2,5	3,6mm femmina 1,0-2,5mm ²	per tipo D6, A6	10
44429319	LS1.5 D BCEM 3,6MM AU 2,5-4,0	3,6mm femmina 2,5-4,0mm ²	per tipo D6, A6	10
44429320	LS1.5 D BCEM 3,6MM AU 4,0-6,0	3,6mm femmina 4,0-6,0mm ²	per tipo D6, A6	10
44429321	LS1.5 D BCEM 3,6MM AU 6,0-10,0	3,6mm femmina 6,0-10,0mm ²	per tipo D6, A6	10
Contatti femmina 2mm				
44429322	LS1.5 D BCEM 2MM AU 0,25-1,0	2mm femmina 0,25-1,0mm ²	per tipo D6, A6	10
44429323	LS1.5 D BCEM 2MM AU 0,75-1,5	2mm femmina 0,75-1,5mm ²	per tipo D6, A6	10
44429324	LS1.5 D BCEM 2MM AU 1,0-2,5	2mm femmina a crimpare 1,0-2,5mm ²	per tipo D6, A6	10
44429325	LS1.5 D BCEM 2MM AU 4,0	2mm femmina 4,0mm ²	per tipo D6, A6	10

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16