

Contactos macho EPIC® POWER LS1

Contactos, herramientas y accesorios para conectores circulares

Contactos macho EPIC® POWER LS1

Info

Todos los contactos están chapados de oro de alta calidad

Los contactos están diseñados para abarcar un amplio rango de sección y así reducir el número de referencias

Hecho en Alemania



Gran resistencia química



Alcance de sujeción amplio



Resistente a la corrosión



Máxima protección frente a la vibración



Resistencia mecánica



Resistente a aceites



Protección frente a descarga de tracción



Robusto



Fiabilidad

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Última actualización (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

Contactos macho EPIC® POWER LS1

Referencia	Denominación	Diseño	Para forma constructiva	Unidad / unid. embalaje
Contactos de 1 mm, macho, crimpado				
74033001	POWER LS1 A SCM 1mm AU 0.14-1.0	Crimpado macho 1 mm 0,14-1,0mm ²	LSI A1, A3, G5	10
74033000	POWER LS1 A SCM 1mm AU 0.14-1.0	Crimpado macho 1 mm 0,14-1,0mm ²	LSI A1, A3, G5	100
74034001	POWER LS1 F SCM 1mm AU 0.14-1.0	Crimpado macho 1 mm 0,14-1,0mm ²	LS1 F6, F7	10
74034000	POWER LS1 F SCM 1mm AU 0.14-1.0	Crimpado macho 1 mm 0,14-1,0mm ²	LS1 F6, F7	100
Contactos de 2 mm, macho, crimpado				
74033101	POWER LS1 A SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho 2 mm 0,5-2,5 mm ²	LSI A1, A3, G5	10
74033100	POWER LS1 A SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho 2 mm 0,5-2,5 mm ²	LSI A1, A3, G5	100
74034101	POWER LS1 F SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho 2 mm 0,5-2,5 mm ²	LS1 F6, F7	10
74034100	POWER LS1 F SCM 2mm AU 0.5-2.5	Macho 2 mm 0,5-2,5 mm ²	LS1 F6, F7	100
44420103	POWER LS1 F SCM 2mm AU 4.0	Macho 2 mm 4,0 mm ²	LS1 F6, F7	100

Última actualización (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos
Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.
PN 0456 / 02_03_16

Contactos macho EPIC® POWER LS1

