

Conectores circulares para servomotores y alimentación

Descripción del producto

Los conectores de alimentación con configuraciones de contacto 5+PE y 3+PE+4 están diseñados para utilizarse en servomotores y precableados servo.



Ámbito de uso

- Ingeniería de planta
- Servomotores y cables preconectorizados para servos.

Beneficios

- Los conectores de alimentación con configuraciones de contacto 5+PE y 3+PE+4 están diseñados para utilizarse en servomotores y precableados servo.

Características de producto

- conector para cable, modelo corto
- Para contactos hembra crimpados
- Carcasa con aislante incorporado



Datos técnicos

Tensión nominal en V

630 V

Voltaje de impulso nominal

6 kV

Corriente nominal en A

25 A

Resistencia de contacto

< 4 mOhm

Contactos

Latón dorado

Número de contactos

5 + PE

Métodos de terminaciónTerminal crimpado: 0,5 - 4,0 mm²**Material**

Carcasa: cinc fundido a presión niquelado, bronce niquelado Inserto: PA, Sello: FPM

Grado de protección:

IP68 (10h / 1m)

Ciclo del funcionamiento mecánico

500

Rango de temperaturas

-25°C - +125°C

Con aprobación VDE

Control de producción certificado: VDE-REG.-Nr. 25

Nivel de contaminación

3

Lista de artículos

Artikel-nummer	Parte	Contactos incluidos	Alcance de sujeción del cable/ mm	Configuración de contactos	Unidad / unid. embalaje
Modelo LS1 D6 corto de 6 polos para contactos hembra					
73000028	LS1 D6	6	8,5 - 11	5 + PE	5
73000030	LS1 D6		8,5 - 11	5 + PE	20
73000029	LS1 D6	6	10,5 - 15,5	5 + PE	5
73000031	LS1 D6		10,5 - 15,5	5 + PE	20
76123100	LS1 D6	6	7,5 - 15,5	5 + PE	5
76123610	LS1 D6		7,5 - 15,5	5 + PE	20

Nota de pie de página:

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles a los detalles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



LAPP GROUP

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: ventas@nakase.com.ar / Web: www.nakase.com.ar
