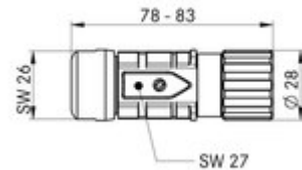
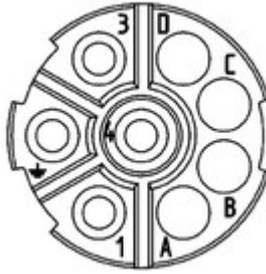


Conectores circulares para servomotores y alimentación

### 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 largo
- Para contactos hembra crimpados
- Conectores con alcance de sujeción para cables entre 14 y 17 mm para contactos de 2 mm con sección transversal de 4 mm<sup>2</sup>
- Carcasa con aislante incorporado
- Los artículos con área de sujeción de cables 8,5-11/10.5-15.5/7,5-15,5mm reciben en la VPE5 los contactos de 2 mm con sección de conexión 0,5-2,5mm<sup>2</sup>

**Datos técnicos****Tensión nominal en V**

630 V (contactos de 2 mm)

250 V (contactos de 1 mm)

**Voltaje de impulso nominal**

6 kV (contactos de 2 mm)

4 kV (contactos de 1 mm)

**Corriente nominal en A**

22 A (contactos de 2 mm)

7 A (contactos de 1mm)

**Resistencia de contacto**

&lt; 4 mOhm

**Contactos**

Latón dorado

**Número de contactos**

3 + PE + 4

**Métodos de terminación**Terminal crimpado: 0,5 - 4,0 mm<sup>2</sup> (contactos de 2 mm)Terminal crimpado: 0,14 - 1,0 mm<sup>2</sup> (contactos de 1 mm)**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 de 8 polos para contactos hembra					
73000000	LS1 D6	8	8,5 - 11	3 + PE + 4	5
73000002	LS1 D6		8,5 - 11	3 + PE + 4	20
73000001	LS1 D6	8	10,5 - 15,5	3 + PE + 4	5
73000003	LS1 D6		10,5 - 15,5	3 + PE + 4	20
76124000	LS1 D6	8	7,5 - 15,5	3 + PE + 4	5
76124510	LS1 D6		7,5 - 15,5	3 + PE + 4	20
44420089	LS1 D6	8	14 - 17	3 + PE + 4	5
44420088	LS1 D6		14 - 17	3 + PE + 4	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](mailto:ventas@nakase.com.ar) / Web: [www.nakase.com.ar](http://www.nakase.com.ar)