

Conectores circulares para servomotores y alimentación

Descripción del producto

garantiza la secuencia correcta de conexión y desconexión del conjunto de conectores (PE, N, L1, L2, L3); Los diferentes códigos de color previenen la conexión incorrecta; IP 20 finger protected; microinterruptor integrado para la conexión de un seccionador de potencia o un cable de alarma; Conexión con los conectores EPIC® POWERLOCK estándar



Ámbito de uso

- Instalaciones de alimentación alterna
- Para distribución de energía estática y móvil
- Para la conexión de motores, transformadores y generadores
- Tecnología de luz y sonido

Beneficios

- garantiza la secuencia correcta de conexión y desconexión del conjunto de conectores (PE, N, L1, L2, L3)
- Los diferentes códigos de color previenen la conexión incorrecta
- IP 20 finger protected
- microinterruptor integrado para la conexión de un seccionador de potencia o un cable de alarma
- Conexión con los conectores EPIC® POWERLOCK estándar

Carcasas

- Tapa para sellado de seguridad opcional

**Características de producto**

- Contactos con poste roscado M12 incluidos.
- Cable conector para microrruptor opcional
- Carcasa de 19" con unidad de altura 2HE/2U

Datos técnicos**Tensión nominal en V**

1000 V

Corriente nominal en A

Intensidad máx. 400 A

Contactos

Terminación atornillada: Latón plateado

Número de contactos

4 + PE

Métodos de terminaciónTerminación atornillada: 50 - 120 mm²**Grado de protección:**

IP 67

Ciclo del funcionamiento mecánico

500

Rango de temperaturas

-20°C - +85°C

Nivel de contaminación

3

Lista de artículos

Artikel-nummer	Parte	Modelo de sujeción	Configuración de contactos	Unidad / unid. embalaje
Caja POWERLOCK A1, base para montaje en panel, para contactos macho (Drain) con poste roscado M12				
44420282	Caja POWERLOCK A1 S	Ø 6,5mm (4x)	4+PE	1
Caja POWERLOCK A1, base para montaje en panel con tapa, para contactos macho (Drain) con poste roscado M12				
44420283	Caja POWERLOCK A1 SD	Ø 6,5mm (4x)	4+PE	1
Caja POWERLOCK A6, base para montaje en panel, para contactos hembra (Source) con poste roscado M12				
44420286	Caja POWERLOCK A6 S	Ø 6,5mm (4x)	4+PE	1
Caja POWERLOCK A6, base para montaje en panel con tapa, para contactos hembra (Source) con poste roscado M12				
44420287	POWERLOCK BOX A6 SD	Ø 6,5mm (4x)	4+PE	1

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