

Conector unipolar circular para distribución móvil de energía, motores eléctricos y generadores

Descripción del producto

Resistente a agresiones mecánicas en situaciones medioambientales adversas.;Conectores en colores armonizados según los estándares europeos;Los diferentes códigos de color previenen la conexión incorrecta;Código de colores USA, bajo consulta



Ámbito de uso

- Para plantas de energía renovable, p.e. eólica
- Para distribución de energía estática y móvil
- Para la conexión de motores, transformadores y generadores
- Tecnología de luz y sonido

Beneficios

- Resistente a agresiones mecánicas en situaciones medioambientales adversas.
- Conectores en colores armonizados según los estándares europeos
- Los diferentes códigos de color previenen la conexión incorrecta
- Código de colores USA, bajo consulta

Características de producto

- Base de montaje en panel, entrada recta
- Fijación de contacto por retención del pin, cada pin puede ser utilizado sólo una vez.
- Carcasa sin contactos. Han de solicitarse por separado

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

1000 V

Voltaje de impulso nominal

8 kV

Corriente nominal en A

Intensidad máxima: 660 A

Contactos

Terminal crimpado: cobre plateado

Número de contactos

1

Métodos de terminaciónTerminal crimpado: 35 - 240 mm²**Material**

Carcasa: PTB

Pin de retención del contacto: PA

Grado de protección:

IP 67 (máxima alcanzable, depende del prensaestopas utilizado)

IP20 (sin enroscar)

Ciclo del funcionamiento mecánico

500

Rango de temperaturas

-25°C - +125°C

Nivel de contaminación

3

Lista de artículos

| Artikel-nummer | Parte | Modelo de sujeción | Configuración de contactos | Unidad / unid. embalaje |
|---|--------------------|--------------------|----------------------------|-------------------------|
| Base para montaje en panel POWERLOCK A6, para contactos hembra con poste roscado M12 (Source) | | | | |
| 44420226 | POWERLOCK A6 PE/GN | Ø 5,5mm (4x) | PE, verde | 1 |
| 44420227 | POWERLOCK A6 N/BL | Ø 5,5mm (4x) | N, azul | 1 |
| 44420228 | POWERLOCK A6 L1/BN | Ø 5,5mm (4x) | L1, marrón | 1 |
| 44420229 | POWERLOCK A6 L2/BK | Ø 5,5mm (4x) | L2, negro | 1 |
| 44420230 | POWERLOCK A6 L3/GY | Ø 5,5mm (4x) | L3, gris | 1 |
| L1/rojo para aplicaciones de corriente directa junto con L2/negro | | | | |
| 44420317 | POWERLOCK A6 L1/RD | Ø 5,5mm (4x) | L1, Rojo | 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