





## Datos técnicos

**Tensión nominal en V**

630 V (contactos 3,6mm)

250 V (contactos 2mm)

**Voltaje de impulso nominal**

6 kV (contactos 3,6 mm)

4 kV (contactos 2 mm)

**Corriente nominal en A**

70 A (contactos de 3,6 mm) a 25 °C

30 A (contactos de 2 mm) a 25 °C

**Contactos**

Latón dorado

**Número de contactos**

3 + PE + 2

3 + PE + 4

**Métodos de terminación**Terminal crimpado (engarzado): 0,75 - 16 mm<sup>2</sup>

(contactos de 3,6 mm)

Terminal crimpado (engarzado): 0,14 - 4,0 mm<sup>2</sup>

(contactos de 2 mm)

**Material**

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

**Grado de protección:**

IP67

**Ciclo del funcionamiento mecánico**

50

**Rango de temperaturas**

-20°C to +125°C

**Nivel de contaminación**

3

## Lista de artículos

Artikel-nummer	Parte	Modelo de sujeción	Configuración de contactos	Unidad / unid. embalaje
Tipo LS1.5 A6 para contactos hembra				
44429316	EPIC® LS1.5 A6	Ø 4,2mm (4x)	3 + PE + 2	1
44429317	EPIC® LS1.5 A6	Ø 4,2mm (4x)	3 + PE + 4	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](mailto:ventas@nakase.com.ar) / Web: [www.nakase.com.ar](http://www.nakase.com.ar)