

### Descripción del producto

Ahorro de costes mediante instalación rápida y sencilla; Ahorro de espacio gracias a las dimensiones compactas; Seguimiento rápido y sencillo de errores; Interfaces normalizadas



### Ámbito de uso

- Técnica de automatización
- Construcción de maquinaria.
- Ingeniería de planta.
- Tienda de herramientas
- Industria del automóvil

### Beneficios

- Ahorro de costes mediante instalación rápida y sencilla
- Ahorro de espacio gracias a las dimensiones compactas
- Seguimiento rápido y sencillo de errores
- Interfaces normalizadas

### Diseño

- Cable de control permanentemente flexible
- Construcción: 3 x 0.34 mm<sup>2</sup> (42 x 0.1 mm) 4 x 0.34 mm<sup>2</sup> (42 x 0.1 mm) 5 x 0.34 mm<sup>2</sup> (42 x 0.1 mm)
- Cubierta exterior: PUR, libre de halógenos, apantallado
- Color de cubierta negro

### Características de producto

- Versión de 3, 4 y 5 posiciones
- Ejecución conector hembra con rosca M12 a extremo de cable libre

- Los cables disponen de soportes para marcaje
- Sin sustancias que pudieran dificultar el revestimiento con pintura o barniz
- Cadena de arrastre disponible

### Datos técnicos

#### Codificación

A - Standard

#### Material de cuerpo de apriete

TPU, difícilmente inflamable, autoextinguible

#### Material de superficie de contacto

Ni/Au

#### Material del contacto

CuSn

#### Material, nudos

Cinc fundido a presión, (con recubrimiento de níquel)

#### Grado de protección:

IP65/IP67/IP69K

#### Temperatura ambiente (en uso)

macho/hembra de -25 °C a +90 °C

Cable, instalación fija -25 °C a +80 °C Cable, instalación flexible -5 °C a +80 °C

### Lista de artículos

Código de producto	Denominación de artículo	Longitud en m	Tensión nominal UN in V	Intensidad nominal IN en A	Pantalla de estado	Unid. de embalaje
Base recta 3 polos						
22260450	AB-C3- 2,0PUR-M12FS-SH	2	250	4	No	1
22260451	AB-C3- 5,0PUR-M12FS-SH	5	250	4	No	1
22260452	AB-C3-10,0PUR-M12FS-SH	10	250	4	No	1
Base recta de 4 polos						
22260456	AB-C4- 2,0PUR-M12FS-SH	2	250	4	No	1
22260457	AB-C4- 5,0PUR-M12FS-SH	5	250	4	No	1
22260458	AB-C4-10,0PUR-M12FS-SH	10	250	4	No	1
22260823	AB-C4-20,0PUR-M12FS-SH	20	250	4	No	1
Base recta de 5 polos						
22260462	AB-C5- 2,0PUR-M12FS-SH	2	60	4	No	1
22260463	AB-C5- 5,0PUR-M12FS-SH	5	60	4	No	1
22260464	AB-C5-10,0PUR-M12FS-SH	10	60	4	No	1

#### Nota de pie de página:

Todos los valores de los productos mostrados son valores nominales a menos que se especifique lo contrario. Otros valores, como por ejemplo tolerancias, pueden obtenerse bajo solicitud - si están disponibles para su publicación.

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



Cable S/A: apantallado, conector M12 hembra a conductor libreestado: 11.04.2011

---

Para información más detallada, por favor consulte la hoja de especificaciones técnicas ([www.lappautomation.com](http://www.lappautomation.com))  
Aprobaciones UL disponible en la ficha técnica ([www.lappautomation.com](http://www.lappautomation.com))

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)