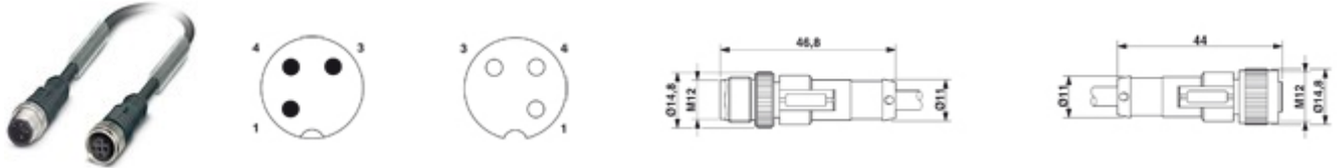


### Descripción del producto

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)
- Colores de conductor: marrón, azul, negro
- Cubierta exterior: PUR, libre de halógenos
- Color de cubierta negro

### Características de producto

- Conectores de 3 posiciones
- Conector macho con rosca M12 en el conector hembra con rosca M12
- 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/IP68/IP69K

#### Temperatura ambiente (en uso)

macho/hembra de -25 °C a +90 °C

Cable, instalación fija -40 °C a +80 °C Cable, instalación flexible -5 °C a +80 °C

### Lista de artículos

Código de producto	Intensidad nominal IN en A	Ø de cable/ mm	Tensión nominal	Material del contacto	Línea de señal AWG	Sección transversal del conductor en mm <sup>2</sup>
22260233	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260234	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260235	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260236	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260237	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260238	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260239	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260240	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260261	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260262	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260263	4	4.4	300	CuSn	22	0.34
22260264	4	4.4	300	CuSn	22	0.34

#### 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. Para información más detallada, por favor consulte la hoja de especificaciones técnicas ([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)