

Compatible con varios sistemas de accionamiento

Descripción del producto

Fiabilidad probada y reconocida.;Multiestándar = menor variedad de referencias en stock = ahorro.



Ámbito de uso

- Cables para resolver y encoder, específicos para uso en cadenas portacables.
- Servomotores y cables preconectorizados para servos.
- Ingeniería de planta
- Especialmente apto para áreas húmedas de máquinas herramienta y líneas de transferencia
- Líneas de montaje, líneas de producción, en cualquier tipo de maquinaria.

Beneficios

- Fiabilidad probada y reconocida.
- Multiestándar = menor variedad de referencias en stock = ahorro.

Diseño

- Aislamiento: Consulte la tabla de artículos.
- Para obtener información adicional, consulte la hoja de especificaciones técnicas (bajo demanda)
- Cubierta de PUR.
- Color de la cubierta: Consultar tabla de artículos.

Aprobaciones (normas de referencia)

- Para recorridos de hasta 10 m.
- Uso en cadenas portacables: por favor, preste atención a las directrices de montaje del apéndice T3.

Características de producto

- Resistencia a la abrasión y a cortes.
- Resistente a aceites
- No propagador de la llama según IEC 60332-1-2 y CSA FT1

Datos técnicos

General

Hay más características técnicas acerca de los cables servo disponibles a petición del cliente.

Lista de artículos

Artikel-nummer	Núm. de conductores y sección en mm ²	Diámetro exterior en mm	Color	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
Apto para Heidenhain					
70388718	4 x 2 x 0,14 + 4 x 0,5	8.5	negro	48.0	92
70388719	3 x (2 x 0,14) + 2 x (0,5)	8.3	negro	64.0	100
70388720	3 x (2 x 0,14) + 2 x (1,0)	9.1	negro	64.0	115
70388721	4 x 2 x 0,14 + 4 x 0,5 + (4 x 0,14)	8.3	negro	56.0	102
Apto para ELAU					
70388722	3 x 2 x 0,25 + 2 x 0,5	8.4	verde	44.0	95
Apto para KEB					
70388724	3 x (2 x 0,14) + 2 x (0,5)	8.1	naranja	64.0	100
Apto para Berger Lahr					
70388726	5 x 2 x 0,25 + 2 x 0,5	9.5	verde	56.0	120
Apto para B & R					
70388727	3 x 2 x 24AWG	6.5	verde	28.0	60
70388728	5 x 2 x 0,14 + 2 x 0,5	7.8	verde	40.0	80
Apto para FANUC					

70388730	5 x 0,5 + 2 x 2 x 0,18	7.6	verde	94.0	169
70388731	2 x 0,5 + 4 x 2 x 0,22	7.6	verde	72.0	120
70388732	3 x 2 x 0,18 + 6 x 0,5	8.7	verde	105.0	189
70388733	3 x 2 x 0,18 + 6 x 1,0	8.7	verde	140.0	252
70388734	5 x 2 x 0,18 + 6 x 0,5	8.7	verde	114.0	205
70388735	10 x 2 x 24 AWG	9.0	verde	60.0	121

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.

Base de precio de cobre: 150 € / 100 kg; para uso y definición de la "base de precio de metal" e "índice de metales", consulte apéndice T17

Longitudes estándar: (50; 100; 500; 1000) m

Tipo de embalaje: rollo si ≤ 30 kg y ≤ 250 m, bobina en los demás casos

Especifique la unidad de embalaje deseada (ej. 1 bobina de 500 m ó 5 rollos de 100 m)

Los sistemas de accionamiento (Heidenhain, Elau, KEB, Controles Techniques, Berger Lahr, B & R, Fanuc) son marcas registradas y se emplean solo a título comparativo. DESINA® es una marca registrada de la Asociación Alemana de Fabricantes de Máquinas-herramienta.

Los cables FD usados para la alimentación (flexión continua) deberían manipularse solo en tambores antes de la instalación.

Los números de artículo hacen referencia a artículos originales de LAPP.

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles 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
