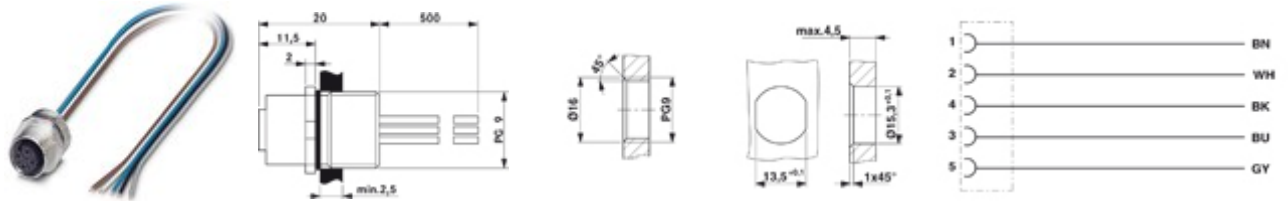


Descripción del producto

Soluciones de conexión flexibles para dispositivos individuales; Instalación sencilla en equipos; Interfaces normalizadas



Ámbito de uso

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

Beneficios

- Soluciones de conexión flexibles para dispositivos individuales
- Instalación sencilla en equipos
- Interfaces normalizadas

Diseño

- Conductores aislados en PUR libre de halógenos, l = 0,5 m
- 0,34 mm²

Características de producto

- Pasamuros M12 con hilos trenzados individuales conectados
- Pasamuros con rosca de fijación PG9
- Modelos para instalación fija: cubierta exterior de vinilo de PVC de combustión lenta conforme a IEC 332.1, aislante del conductor de vinilo de PVC acreditado por UL/CSA
- Sin sustancias que pudieran dificultar el revestimiento con pintura o barniz

**Datos técnicos****Codificación**

A - Standard

Material de superficie de contacto

Au

Material del contacto

CuZn

Grado de protección:

IP 67

Temperatura ambiente (en uso)

macho/hembra de -25 °C a +85 °C

Lista de artículos

Código de producto	Denominación de artículo	Número de polos	Sección transversal del conductor en mm ²	Tensión nominal UN in V	Intensidad nominal IN en A	Unid. de embalaje
Pin para conectores pasamuros M12, para montaje en la parte posterior (tuerca incluida)						
22260117	AB-C4-DSI-M12MS-PG9-0,5	4	0.34	250	4	1
22260115	AB-C5-DSI-M12MS-PG9-0,5	5	0.34	60	4	1
Conector hembra pasamuros M12, para montaje en la parte posterior (tuerca incluida)						
22260118	AB-C4-DSI-M12FS-PG9-0,5	4	0.34	250	4	1
22260116	AB-C5-DSI-M12FS-PG9-0,5	5	0.34	60	4	1
Macho de montaje incorporado M12						
22260113	AB-C4-M12MS-PG9-0,5	4	0.34	250	4	1
22260112	AB-C5-M12MS-PG9-0,5	5	0.34	60	4	1
M12 flush-type connector socket for front mounting						
22260114	AB-C4-M12FS-PG9-0,5	4	0.34	250	4	1
22260111	AB-C5-M12FS-PG9-0,5	5	0.34	60	4	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. Para información más detallada, por favor consulte la hoja de especificaciones técnicas (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 / Web: www.nakase.com.ar