

VS-BH-M12FS-8CON-RJ45/ 90 - Pasamuros de armario de control



1405057

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405057>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Pasamuros de armario de control, M12, 8 polos, codificado A a conector hembra RJ45, entrada hembra 90°, IP65/67

Datos comerciales

| | |
|-------------------------------------------|---------------|
| Código de artículo | 1405057 |
| Unidad de embalaje | 1 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 1 Unidades |
| Clave de producto | ABNMAY |
| GTIN | 4046356298544 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 36,4 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 36,4 g |
| País de origen | DE |

VS-BH-M12FS-8CON-RJ45/ 90 - Pasamuros de armario de control



1405057

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405057>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|------------------|-----------------------------------------|
| Tipo de producto | Conectores circulares (lado del equipo) |
| Construcción | acodado |
| Tipo de sensor | Ethernet |
| Número de polos | 8 |
| Apantallado | sí |
| Tipo de rosca | M12 |

Datos del material

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Color | negro |
| Material | PA |
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V0 |
| Material carcasa | PA |
| Material contacto | Aleación de cobre |

Propiedades eléctricas

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------|
| Tensión de dimensionamiento (III/3) | 50 V |
| Tensión transitoria de dimensionamiento | 0,8 kV |
| Corriente asignada | 1 A |
| Tensión nominal U_N | 48 V |
| Corriente nominal I_N | 1 A |
| Velocidad de transmisión | 1 GBit/s |
| Características de transmisión (categoría) | CAT5 (IEC 11801:2002) |

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

| | |
|-------------------|------------|
| Ciclos de enchufe | ≥ 100 |
|-------------------|------------|

Cable/línea

| | |
|-------------------------|------------------------------------------|
| Tipo de señal/categoría | Ethernet CAT5 (IEC 11801:2002), 1 GBit/s |
|-------------------------|------------------------------------------|

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

| | |
|------------------------------------------------------------------|------------------|
| Índice de protección | IP65 |
| | IP67 |
| | IP65/IP67 |
| Temperatura ambiente (servicio) (Conector macho/conector hembra) | -25 °C ... 85 °C |

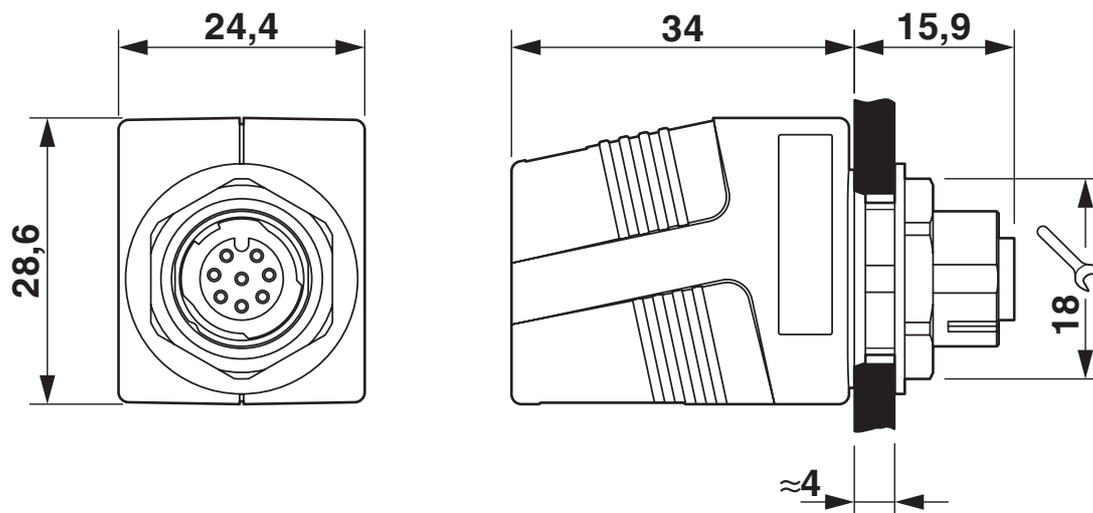
VS-BH-M12FS-8CON-RJ45/ 90 - Pasamuros de armario de control

1405057

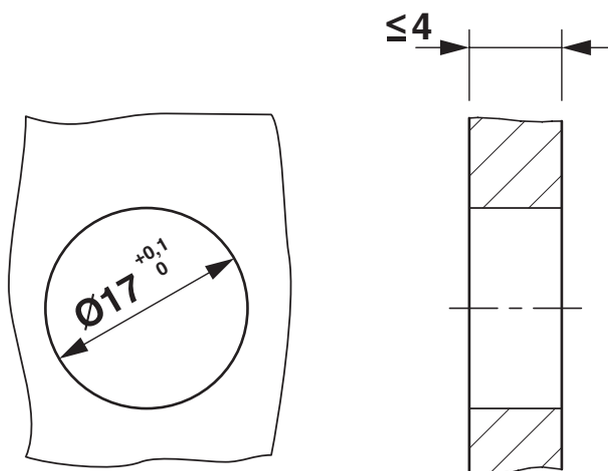
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405057>

Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones



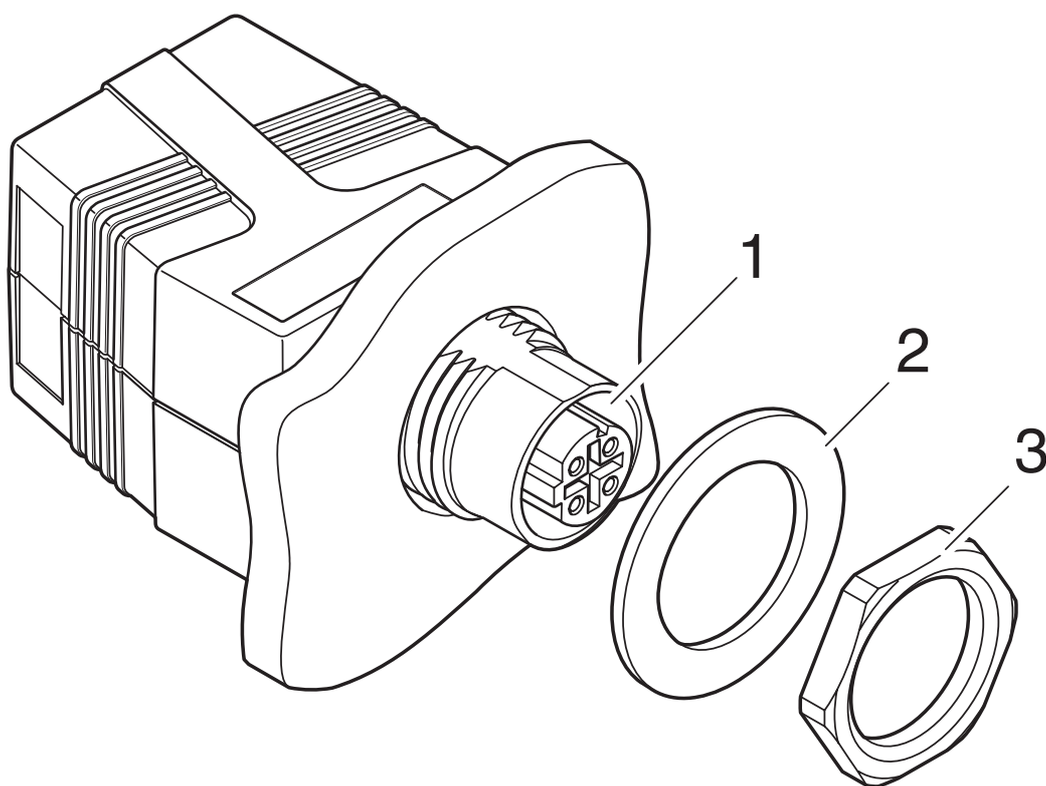
Corte de montaje

VS-BH-M12FS-8CON-RJ45/ 90 - Pasamuros de armario de control

1405057

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405057>

Vista desarrollada



Despiece

Diagrama eléctrico

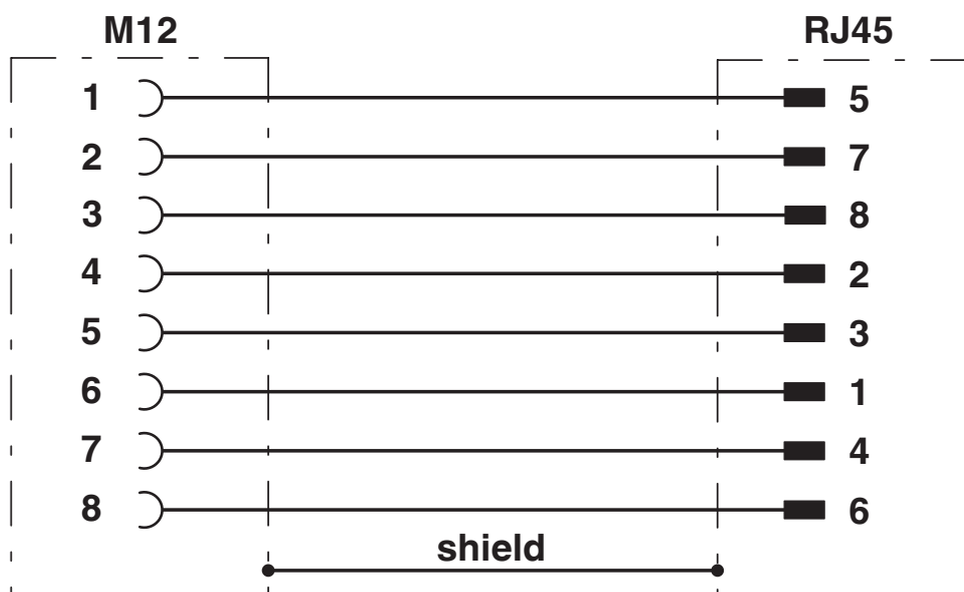


Diagrama eléctrico

VS-BH-M12FS-8CON-RJ45/ 90 - Pasamuros de armario de control



1405057

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405057>

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.

Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17

E-33428 LLANERA (Asturias)

+34 985 791 636

info@phoenixcontact.es