

VS-08-KS-H/GN - Capuchón protección contra doblado RJ45



1654756

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1654756>

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.

Capuchón de protección contra doblado RJ45, para inserto de machos VS-08-ST-H11-RJ45 y VS-08-ST-H21-RJ45, para diámetros de cable de hasta 7 mm, color: Verde



Datos comerciales

| | |
|---|-----------------------|
| Código de artículo | 1654756 |
| Unidad de embalaje | 5 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 5 Unidades |
| Clave de venta | ***** |
| Clave de producto | ABNAAZ |
| Página del catálogo | Página 372 (C-2-2019) |
| GTIN | 4017918977818 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 2,24 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 2,13 g |
| Número de tarifa arancelaria | 39269097 |
| País de origen | CN |

VS-08-KS-H/GN - Capuchón protección contra doblado RJ45



1654756

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1654756>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Tipo de producto | Capuchón de protección contra doblado |
| Estado de mantenimiento de datos | |
| Revisión de artículo | 01 |

Dimensiones

| | |
|----------|---------|
| Anchura | 29,5 mm |
| Altura | 17 mm |
| Longitud | 13,5 mm |

Datos del material

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Color | verde |
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V0 |
| Material carcasa | PA |

Cable/línea

| | |
|-----------------------------|------|
| Diámetro exterior del cable | 7 mm |
|-----------------------------|------|

Condiciones medioambientales y de vida útil

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Condiciones ambientales | |
| Índice de protección | IP20 |
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C ... 80 °C |

VS-08-KS-H/GN - Capuchón protección contra doblado RJ45



1654756

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1654756>

Clasificaciones

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440212 |
| ECLASS-12.0 | 27440302 |
| ECLASS-13.0 | 27440212 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC001679 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

VS-08-KS-H/GN - Capuchón protección contra doblado RJ45



1654756

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1654756>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|-----------------------|
| Cumple los requisitos de la Directiva RoHS | Sí, Ninguna excepción |
|--|-----------------------|

China RoHS

| | |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite |

EU REACH SVHC

| | |
|---|---|
| Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS) | Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 % |
|---|---|

VS-08-KS-H/GN - Capuchón protección contra doblado RJ45



1654756

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1654756>

Accesarios

VS-08-ST-H11-RJ45 - Inserto de machos RJ45

1652716

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1652716>

Inserto de pines RJ45, CAT5, 8 polos, apantallado, tecnología de conexión IDC, para hilo trenzado AWG 27 ... 26, con compensación de tracción



VS-08-ST-H21-RJ45 - Inserto de machos RJ45

1652729

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1652729>

Inserto de machos RJ45, CAT6, de 8 polos, apantallado, conexión por desplazamiento de aislamiento IDC, para hilo AWG 25 ... 24 y conductores rígidos AWG 24, con compensador de tracción

