

S-MT - Bloqueador de conexión



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3247954>

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.



Bloqueador de conexión, profundidad: 23,1 mm, anchura: 3,5 mm, altura: 10,5 mm, color: blanco

Sus ventajas

- Utilizable en todos los bornes interrumpibles por cuchilla ... MT del sist. CLIPLINE complete
- El bloqueador de conexión opcional encajable evita de forma eficaz que se accione un conmutador de manera involuntaria

Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 3247954 |
| Unidad de embalaje | 50 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 50 Unidades |
| Clave de venta | BE1ZWX |
| Clave de producto | BE1ZWX |
| GTIN | 4046356587471 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 0,495 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 0,402 g |
| Número de tarifa arancelaria | 85389099 |
| País de origen | CN |

S-MT - Bloqueador de conexión



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3247954>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|------------------|------------------------|
| Tipo de producto | Bloqueador de conexión |
|------------------|------------------------|

Dimensiones

| | |
|-------------|---------|
| Anchura | 3,5 mm |
| Altura | 10,5 mm |
| Profundidad | 23,1 mm |

Datos del material

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Color | blanco (RAL 9010) |
| Material | PA |
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V2 |
| Material aislante | PA |

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

| | |
|---|--|
| Temperatura ambiente (servicio) | -60 °C ... 85 °C |
| Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte) | -25 °C ... 55 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C) |
| Temperatura ambiente (montaje) | -5 °C ... 70 °C |
| Temperatura ambiente (accionamiento) | -5 °C ... 70 °C |
| Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte) | 30 % ... 70 % |

S-MT - Bloqueador de conexión



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3247954>

Clasificaciones

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250392 |
| ECLASS-15.0 | 27250392 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002848 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

S-MT - Bloqueador de conexión



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3247954>

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 % |
|---|---|

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