

A/F-HA - Perfil cobertor

1004953

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1004953>



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.

Cobertor plano precintable, para cubrir grupos de bornes, con 2 tornillos de plástico rojo precintables M3, apto para todos los bornes con rosca M3 en el centro del borne, dimensiones: 26 x 76 mm



Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 1004953 |
| Unidad de embalaje | 10 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 10 Unidades |
| Clave de venta | BE7121 |
| Clave de producto | BE7121 |
| GTIN | 4017918012304 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 4,6 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 4,1 g |
| Número de tarifa arancelaria | 39206100 |
| País de origen | DE |

Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|------------------|-----------------|
| Tipo de producto | Perfil cobertor |
|------------------|-----------------|

Dimensiones

| | |
|----------|-------|
| Anchura | 26 mm |
| Longitud | 76 mm |

Datos del material

| | |
|-------------------------------------|------|
| Color | gris |
| Material | PA |
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V2 |

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

| | |
|---|--|
| Temperatura ambiente (servicio) | -60 °C ... 105 °C (para la temperatura de servicio de corta duración máx. véase RTI Elec.) |
| Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte) | -25 °C ... 60 °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 % |

A/F-HA - Perfil cobertor

1004953

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1004953>



Clasificaciones

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121410 |
|-------------|----------|

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 % |
|---|---|