

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5022669



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Supporto per profilo di copertura piombabile, per il montaggio su guida DIN NS 32 e per il fissaggio del profilo di copertura AP 3, con dado zigrinato di plastica M5, ingombro: 13 mm

### Dati commerciali

| Codice articolo                     | 5022669               |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi              |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi              |
| Codice vendita                      | BE61ZX                |
| Codice prodotto                     | BE61ZX                |
| Pagina del catalogo                 | Pagina 548 (C-3-2019) |
| GTIN                                | 4017918095260         |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 18,92 g               |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 18,13 g               |
| Numero tariffa doganale             | 85389099              |
| Paese di origine                    | DE                    |



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5022669



### Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

| Tipo di prodotto Piastra di supporto |
|--------------------------------------|
|--------------------------------------|

### Dimensioni

| Disegno quotato | 93.6    |
|-----------------|---------|
| Larghezza       | 13 mm   |
| Altezza         | 84 mm   |
| Profondità      | 94,4 mm |
| Lunghezza       | 84 mm   |

### Indicazioni materiale

| Colore                                                              | grigio (RAL 7042) |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Materiale                                                           | PA                |
| Classe di combustibilità a norma UL 94                              | V2                |
| Inserto materiale isolante statico a freddo                         | -40 °C            |
| Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B) | 125 °C            |

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

| Temperatura ambiente (esercizio)                    | -40 °C 110 °C (Intervallo di temperatura di esercizio compreso<br>l'autoriscaldamento, temperatura di esercizio massima a breve<br>termine cfr. RTI Elec.) |
|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)         | -25 °C 60 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)                                                                                  |
| Temperatura ambiente (montaggio)                    | -5 °C 70 °C                                                                                                                                                |
| Temperatura ambiente (attivazione)                  | -5 °C 70 °C                                                                                                                                                |
| Umidità dell'aria consentita (esercizio)            | 20 % 90 %                                                                                                                                                  |
| Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto) | 30 % 70 %                                                                                                                                                  |

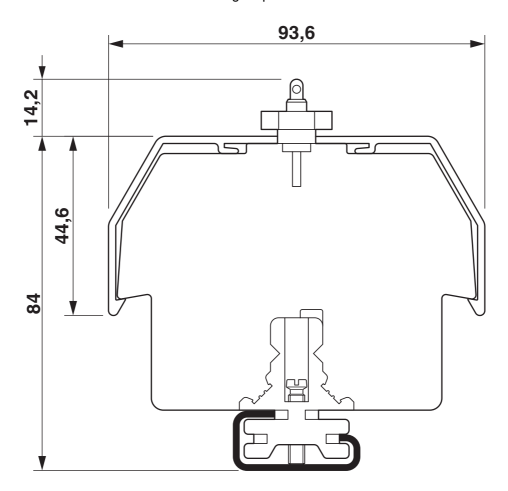
5022669

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5022669



## Disegni

Disegno quotato





https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5022669



## Classifiche

### **ECLASS**

UNSPSC 21.0

|      | ECLASS-13.0 | 27371392 |  |
|------|-------------|----------|--|
|      | ECLASS-12.0 | 27371392 |  |
| ETIM |             |          |  |
|      | ETIM 9.0    | EC002498 |  |
| UN   | ISPSC       |          |  |

39121100



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5022669



## Environmental product compliance

### EU RoHS

| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS   | Sì, Nessuna deroga                                                |
|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| China RoHS                                  |                                                                   |
| Environment friendly use period (EFUP)      | EFUP-E                                                            |
|                                             | Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite         |
| EU REACH SVHC                               |                                                                   |
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1% |

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.a. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) +39 02 660591 info\_it@phoenixcontact.com