

2700124

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124

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.



Elemento luce lampeggiante LED, 24 V DC, doppio lampeggiamento, giallo

Descrizione del prodotto

Questo elemento di segnale ottico è fornito come parte di una colonna di segnalazione modulare. È possibile combinare una colonna di segnalazione da un massimo di cinque elementi di segnalazione a seconda delle proprie esigenze. Utilizzare al massimo cinque elementi di segnalazione ottica oppure quattro elementi di segnalazione ottica e un elemento di segnalazione acustica. Impiegate un elemento di segnalazione acustica esclusivamente come elemento superiore. Il collegamento meccanico ed elettrico tra gli elementi si realizza tramite una connessione a baionetta. Per la connessione elettrica della colonna di segnalazione sono disponibili elementi di collegamento con connessione a molla o a vite. Per il montaggio della colonna di segnalazione sono disponibili diversi accessori.

I vantaggi

- · Sostituzione degli elementi senza utensili
- · Intensità di luce e di colore elevata
- · Combinabili a piacimento
- · Vita elettrica dei LED min. 50.000 ore
- · Elevata percezione grazie al doppio lampeggiamento
- Grado di protezione IP65

Dati commerciali

| Codice articolo | 2700124 |
|-------------------------------------|---------------|
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | DRL112 |
| Codice prodotto | DRL112 |
| GTIN | 4046356491181 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 79 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 72 g |
| Numara tariffa daganala | 85318070 |
| Numero tariffa doganale | 03310070 |



2700124

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

|--|

Caratteristiche articolo

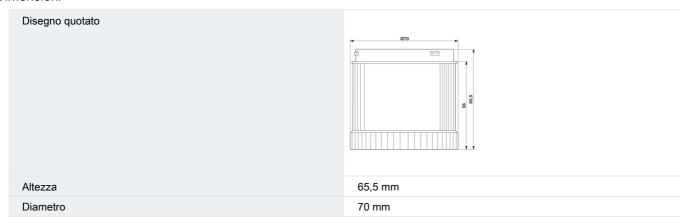
| Tipo di prodotto | Elemento di segnalazione |
|-----------------------|--------------------------|
| Famiglia di prodotti | PSD-S |
| Campo di applicazione | Colonna di segnalazione |

Caratteristiche elettriche

Note generali

| 3.2 0.2 | |
|----------------------------|---------------|
| Tensione d'ingresso | 24 V DC |
| Max. corrente d'inserzione | max. 200 mA |
| Corrente assorbita | tip. 105 mA |
| Tipo di lampada | LED |
| Tempo di inserzione | 100 % |
| Vita elettrica | max. 50 000 h |
| Tipo di segnale ottico | Doppio flash |
| Frequenza del segnale | ca. 1 Hz |

Dimensioni



Indicazioni materiale

| Colore delle calotte | giallo |
|----------------------|------------------|
| Materiale | Policarbonato PC |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| Grado di protezione | IP65 (in stato assemblato o con piastra terminale) |
|----------------------------------|--|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C 50 °C |



2700124

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124

Montaggio

| Tipo di montaggio | Montaggio a innesto (Guarnizione preassemblata su ogni elemento) |
|----------------------------|--|
| Posizione di installazione | a scelta |

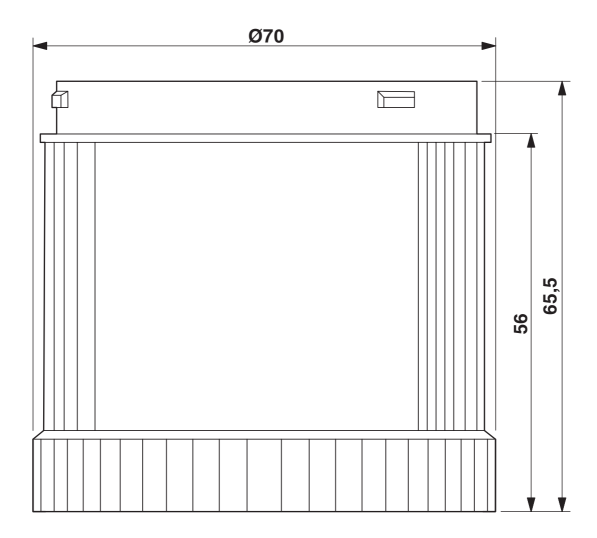


2700124

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124

Disegni

Disegno quotato





2700124

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124



cULus Listed

ID omologazione: E123528



2700124

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124

Classifiche

ECLASS

| | ECLASS-13.0 | 27371220 |
|------|-------------|----------|
| | ECLASS-15.0 | 27371220 |
| ETIM | | |
| | ETIM 9.0 | EC000232 |
| U | NSPSC | |
| | UNSPSC 21.0 | 46171600 |

24 set 2025, 00:30 Pagina 6 (7)



2700124

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700124

Environmental product compliance

EU RoHS

| LU KUIS | |
|---|---|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì |
| con eccezione delle deroghe, se note | 7(a), 7(c)-l |
| China RoHS | |
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS. |
| EU REACH SVHC | |
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Lead(n. CAS: 7439-92-1) |
| SCIP | 586ed2d0-0cd3-4168-ad5e-7acc9365f4fb |

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