

Scheda tecnica dati Elemento torretta di segnalazione

Cod. art.: 50130427

E7-V1-DS-G

La figura può variare

Contenuto

- Dati tecnici
- Avvisi
- Accessori





Dati tecnici



Dati di base

Serie	E7	
Idoneo per	Elementi torretta di segnalazione della serie E7	
Tipo di segnalazione	Ottico	
Dati elettrici		
Durata	> 100.000 h	
Dati di potenza		
Tensione di alimentazione U _B	24 V, CA/CC, 10 %	
Corrente assorbita, max.	51 mA	

Dati meccanici

Forma costruttiva	Cilindrica
Dimensioni (Ø x L)	70 mm x 61 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Peso netto	80 g
Tipo di fissaggio	Sistema a baionetta
Tipo di illuminazione	LED/24V
Rappresentazione del segnale	Luce permanente
Colore calotta	Verde
Angolo di emissione	360°

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento $\ -30 \dots 60\ ^{\circ}\text{C}$

Certificazioni

ETIM 10.0

Grado di protezione	IP 66, UL Tipo 4/4X/13				
Omologazioni	c UL US				
Classificazione					
Voce tariffaria doganale	85318070				
ECLASS 5.1.4	27371220				
ECLASS 8.0	27371220				
ECLASS 9.0	27371220				
ECLASS 10.0	27371220				
ECLASS 11.0	27371220				
ECLASS 12.0	27371220				
ECLASS 13.0	27371220				
ECLASS 14.0	27371220				
ECLASS 15.0	27371220				
ETIM 5.0	EC000232				
ETIM 6.0	EC000232				
ETIM 7.0	EC000232				
ETIM 8.0	EC000232				
ETIM 9.0	EC000232				

EC000232

Avvisi



Rispettare l'uso previsto!



- 🖔 Questo prodotto non è un sensore di sicurezza e non serve alla protezione di persone.
- 🖔 Utilizzare il prodotto solo conformemente all'uso previsto.



Per applicazioni UL:



🔖 Per applicazioni UL l'utilizzo è consentito solo in circuiti di Class-2 secondo NEC (National Electric Code).

Accessori



Montaggio

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50130436	E7-MH1	Elemento torretta di segnalazione	Collegamento: Morsetto, Tecnologia a molla di trazione Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 70 mm Modello: Montaggio orizzontale Fissaggio, lato impianto: Avvitabile / orizzontale Moduli calotta: 5 pezzi max. Registrazione modulo: Su un solo lato Temperatura ambiente: -30 60 °C Grado di protezione: IP 66
	50130440	E7-MP1-100	Elemento torretta di segnalazione	Collegamento: Morsetto, Tecnologia a molla di trazione Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 70 mm Modello: Montaggio su base Fissaggio, lato impianto: Avvitabile / orizzontale Moduli calotta: 5 pezzi max. Registrazione modulo: Su un solo lato Temperatura ambiente: -30 60 °C Grado di protezione: IP 66
-	50130437	E7-MW1	Elemento torretta di segnalazione	Collegamento: Morsetto, Tecnologia a molla di trazione Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 70 mm Modello: Montaggio con squadretta Fissaggio, lato impianto: Avvitabile / verticale Moduli calotta: 5 pezzi max. Registrazione modulo: Su un solo lato Temperatura ambiente: -30 60 °C Grado di protezione: IP 66
	50130438	E7-MW2	Elemento torretta di segnalazione	Collegamento: Morsetto, Tecnologia a molla di trazione Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 70 mm Modello: Montaggio con squadretta Fissaggio, lato impianto: Avvitabile / verticale Moduli calotta: 10 pezzi max. Registrazione modulo: Su due lati Temperatura ambiente: -30 60 °C Grado di protezione: IP 66

Avviso



🖔 È possibile trovare una lista con tutti gli accessori disponibili sul sito di Leuze nel registro Download della pagina di dettaglio del prodotto.