

Scheda tecnica dati

Elemento torretta di segnalazione

Cod. art.: 50130455

E4-MH1

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico
- Avvisi
- Accessori



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

Serie	E4
-------	----

Collegamento

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Morsetto
Tipo di morsetto	Tecnologia Push-In

Dati meccanici

Forma costruttiva	Cilindrica
Dimensioni (Ø x L)	40 mm x 43 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Colore dell'alloggiamento	Nero
Modello di elemento di fissaggio	Montaggio orizzontale
Tipo di fissaggio, lato impianto	Avvitabile / orizzontale
Moduli calotta	5 pezzi max.
Registrazione modulo	Su un solo lato
Numero di calotte terminali	1 pezzo(i)

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento	-30 ... 60 °C
-------------------------------------	---------------

Certificazioni

Grado di protezione	IP 66
---------------------	-------

Classificazione

Voce tariffaria doganale	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371235
eCl@ss 8.0	27371235
eCl@ss 9.0	27371232
eCl@ss 10.0	27371235
eCl@ss 11.0	27371235
ETIM 5.0	EC001154
ETIM 6.0	EC001154
ETIM 7.0	EC001154

Collegamento elettrico

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Morsetto
Tipo di morsetto	Tecnologia Push-In

Avvisi



Rispettare l'uso previsto!



- ⚠ Questo prodotto non è un sensore di sicurezza e non serve alla protezione di persone.
- ⚠ Il prodotto deve essere messo in servizio solo da personale qualificato.
- ⚠ 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

Generale

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50130454	E4-V1-BZ1	Elemento torretta di segnalazione	Segnalazione: Acustico Corrente assorbita, max.: 39 mA Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 40 mm Fissaggio: Sistema a baionetta Elementi di controllo: DIP-Switch Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Grado di protezione: IP 66 Tonalità: Tono continuo o a impulso Pressione acustica: 80 dB Numero di toni: 1 pezzo(i)
	50130449	E4-V1-DB-R	Elemento torretta di segnalazione	Segnalazione: Ottico Tensione di alimentazione: 24 V, CA/CC Corrente assorbita, max.: 32 mA Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 40 mm Fissaggio: Sistema a baionetta Illuminazione: LED/24V Rappresentazione del segnale: Luce lampeggiante Colore calotta: Rosso Angolo di emissione: 360° Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Grado di protezione: IP 66
	50130443	E4-V1-DS-R	Elemento torretta di segnalazione	Segnalazione: Ottico Tensione di alimentazione: 24 V, CA/CC Corrente assorbita, max.: 27 mA Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 40 mm Fissaggio: Sistema a baionetta Illuminazione: LED/24V Rappresentazione del segnale: Luce permanente Colore calotta: Rosso Angolo di emissione: 360° 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.