

Karta danych technicznych Element kolumny sygnalizacyjnej

Nr art.: 50130455

E4-MH1

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne
- Wskazówki
- Akcesoria



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane bazowe

Seria	E4
-------	----

Przylącze

Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Zaciski
Rodzaj zacisku	Technika Push-In

Dane mechaniczne

Konstrukcja	cyldryczny
Wymiar (Ø x L)	40 mm x 43 mm
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor obudowy	czarny
Wersja elementu mocującego	Montaż poziomy
Rodzaj mocowania, po stronie instalacji	przykręcany / poziomy
Moduły kopuły	maks. 5 szt.
Uchwyt modułu	jednostronny
Liczba pokryw końcowych	1 Piece(s)

Dane otoczenia

Temperatura otoczenia podczas eksploatacji	-30 ... 60 °C
--	---------------

Certyfikaty

Stopień ochrony	IP 66
-----------------	-------

Klasyfikacja

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

Przylącze elektryczne

Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Zaciski
Rodzaj zacisku	Technika Push-In

Wskazówki



Przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem!



- ⚠ Produkt nie jest czujnikiem bezpieczeństwa i nie służy do ochrony osób.
- ⚠ Produkt może być eksploatowany tylko przez osoby kompetentne.
- ⚠ Produkt stosować tylko zgodnie z przeznaczeniem.






W przypadku zastosowań UL:



- ⚠ W zastosowaniach UL dopuszczalne jest używanie wyłącznie w obwodach prądowych Class 2 zgodnie z NEC (National Electric Code).

Akcesoria

Ogólne

	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	50130454	E4-V1-BZ1	Element kolumny sygnalizacyjnej	Sygnalizacja: akustyczny Pobór prądu, maks.: 39 mA Konstrukcja: cylindryczny Średnica: 40 mm Mocowanie: System bagnetowy Elementy sterujące: Przełączniki Dip Temperatura otoczenia: -30 ... 60 °C Stopień ochrony: IP 66 Rodzaj dźwięku: Dźwięk ciągły lub impulsowy Ciśnienie akustyczne: 80 dB Liczba dźwięków: 1 Piec(s)
	50130449	E4-V1-DB-R	Element kolumny sygnalizacyjnej	Sygnalizacja: optyczny Napięcie zasilające: 24 V, AC/DC Pobór prądu, maks.: 32 mA Konstrukcja: cylindryczny Średnica: 40 mm Mocowanie: System bagnetowy Źródło światła: LED/24V Obraz sygnału: Światło migające Barwa kopuły: czerwony Kąt świecenia: 360° Temperatura otoczenia: -30 ... 60 °C Stopień ochrony: IP 66
	50130443	E4-V1-DS-R	Element kolumny sygnalizacyjnej	Sygnalizacja: optyczny Napięcie zasilające: 24 V, AC/DC Pobór prądu, maks.: 27 mA Konstrukcja: cylindryczny Średnica: 40 mm Mocowanie: System bagnetowy Źródło światła: LED/24V Obraz sygnału: Światło ciągłe Barwa kopuły: czerwony Kąt świecenia: 360° Temperatura otoczenia: -30 ... 60 °C Stopień ochrony: IP 66

Wskazówka



Listę z dostępnymi akcesoriami można znaleźć na stronie internetowej Leuze w zakładce Download strony ze szczegółami artykułów.