

Technisches Datenblatt Signalsäulenelement

Art.-Nr.: 50130444

E4-V1-DS-C

Inhalt

- Technische Daten
- Hinweise
- Zubehör



Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Basisdaten

Serie	E4
Geeignet für	Signalsäulenelemente der Serie E4
Art der Signalgebung	optisch

Elektrische Daten

Lebensdauer	> 100.000 h
Leistungsdaten	
Versorgungsspannung U_B	24 V, AC/DC, 10 %
Stromaufnahme, max.	27 mA

Mechanische Daten

Bauform	zylindrisch
Abmessung (Ø x L)	40 mm x 62 mm
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Nettogewicht	45 g
Art der Befestigung	Bajonettsystem
Art des Leuchtmittels	LED/24V
Signalbild	Dauerlicht
Kalottenfarbe	klar
Abstrahlwinkel	360°

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-30 ... 60 °C
-----------------------------	---------------

Zertifizierungen

Schutzart	IP 66
Zulassungen	c UL US

Klassifikation

Zolltarifnummer	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371220
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

Hinweise

! Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!

!

- Das Produkt ist kein Sicherheits-Sensor und dient nicht dem Personenschutz.
- Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.
- Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

! Bei UL-Applikationen:




!

Bei UL-Applikationen ist die Benutzung ausschließlich in Class-2-Stromkreisen nach NEC (National Electric Code) zulässig.

Zubehör Montage

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50130455	E4-MH1	Signalsäulenelement	Anschluss: Klemme, Push-In Technik Bauform: zylindrisch Durchmesser: 40 mm Ausführung: Horizontale Montage Befestigung, anlagenseitig: schraubbar / horizontal Kalottenmodule: 5 Stück max. Modulaufnahme: einseitig Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C Schutzart: IP 66

Zubehör

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50130458	E4-MP1-100	Signalsäulenelement	Anschluss: Klemme, Push-In Technik Bauform: zylindrisch Durchmesser: 40 mm Ausführung: Fußmontage Befestigung, anlagenseitig: schraubbar / horizontal Kalottenmodule: 5 Stück max. Modulaufnahme: einseitig Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C Schutzart: IP 66
	50130456	E4-MW1	Signalsäulenelement	Anschluss: Klemme, Push-In Technik Bauform: zylindrisch Durchmesser: 40 mm Ausführung: Winkelmontage Befestigung, anlagenseitig: schraubbar / vertikal Kalottenmodule: 5 Stück max. Modulaufnahme: einseitig Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C Schutzart: IP 66
	50130457	E4-MW2	Signalsäulenelement	Anschluss: Klemme, Push-In Technik Bauform: zylindrisch Durchmesser: 40 mm Ausführung: Winkelmontage Befestigung, anlagenseitig: schraubbar / vertikal Kalottenmodule: 10 Stück max. Modulaufnahme: zweiseitig Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C Schutzart: IP 66

Hinweis



↪ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.