

Technisches Datenblatt Signalsäulenelement

Art.-Nr.: 50130455

E4-MH1



Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Hinweise
- Zubehör



Technische Daten

Basisdaten

Serie E4

Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses Klemme
 Art der Klemme Push-In Technik

Mechanische Daten

Bauform zylindrisch
 Abmessung (Ø x L) 40 mm x 43 mm
 Werkstoff Gehäuse Kunststoff
 Farbe Gehäuse schwarz
 Ausführung des Befestigungsteils Horizontale Montage
 Art der Befestigung, anlagenseitig schraubbar / horizontal
 Kalottenmodule 5 Stück max.
 Modulaufnahme einseitig
 Anzahl Endkappen 1 St.

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb -30 ... 60 °C

Zertifizierungen

Schutzart IP 66

Klassifikation

Zolltarifnummer 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

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses Klemme
 Art der Klemme Push-In Technik

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

Allgemein

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50130454	E4-V1-BZ1	Signalsäulenelement	Signalgebung: akustisch Stromaufnahme, max.: 39 mA Bauform: zylindrisch Durchmesser: 40 mm Befestigung: Bajonettsystem Bedienelemente: Dip-Schalter Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C Schutzart: IP 66 Tonart: Dauer- oder Pulston Schalldruck: 80 dB Tonanzahl: 1 St.
	50130449	E4-V1-DB-R	Signalsäulenelement	Signalgebung: optisch Versorgungsspannung: 24 V, AC/DC Stromaufnahme, max.: 32 mA Bauform: zylindrisch Durchmesser: 40 mm Befestigung: Bajonettsystem Leuchtmittel: LED/24V Signalbild: Blinklicht Kalottenfarbe: rot Abstrahlwinkel: 360° Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C Schutzart: IP 66
	50130443	E4-V1-DS-R	Signalsäulenelement	Signalgebung: optisch Versorgungsspannung: 24 V, AC/DC Stromaufnahme, max.: 27 mA Bauform: zylindrisch Durchmesser: 40 mm Befestigung: Bajonettsystem Leuchtmittel: LED/24V Signalbild: Dauerlicht Kalottenfarbe: rot Abstrahlwinkel: 360° 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.