

Technisch gegevensblad Signaalzuilelement

Art.-nr.: 50130424

E7-V1-DS-C



Afbeelding kan afwijken

Inhoud

- Technische gegevens
- Opmerkingen
- Toebehoren



Technische gegevens

Basisgegevens

Serie	E7
Geschikt voor	Signaalzuilelementen uit de serie E7
Type signaalgeving	optisch

Elektrische gegevens

Levensduur	> 100.000 h
------------	-------------

Prestatiegegevens

Voedingsspanning U_B	24 V, AC/DC, 10 %
Stroomopname, max.	51 mA

Mechanische gegevens

Bouwworm	cilindrisch
Afmeting (Ø x l)	70 mm x 61 mm
Materiaal behuizing	Kunststof
Nettogewicht	80 g
Type bevestiging	Bajonetsysteem
Type lichtmiddel	LED/24V
Signaalbeeld	Lamp brandt permanent
Bolkapkleur	helder
Uitstraalhoek	360°

Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	-30 ... 60 °C
------------------------------	---------------

Certificeringen

Beschermingsgraad	IP 66
Goedkeuringen	c UL US

Classificatie

Douanetariefnummer	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
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232
ETIM 8.0	EC000232
ETIM 9.0	EC000232

Opmerkingen



Gebruiken voor het bedoeld gebruik!



- ☞ Het product is geen veiligheidssensor en dient niet voor personenbeveiliging.
- ☞ Het product mag alleen door een bevoegd persoon in bedrijf worden gesteld.
- ☞ Het product uitsluitend gebruiken volgens het bedoeld gebruik.




Bij UL-applicaties:



- ☞ Bij UL-applicaties is het gebruik alleen toegestaan in Class-2-stroomcircuits volgens NEC (National Electric Code).

Toebehoren

Montage

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50130436	E7-MH1	Signaalzuilelement	Aansluiting: Klem, Trekveertechniek Bouwvorm: cilindrisch Diameter: 70 mm Uitvoering: Horizontale montage Befestiging, installatiezijde: schroefbaar / horizontaal Bolkapmodule: 5 stuks max. Moduleopname: eenzijdig Omgevingstemperatuur: -30 ... 60 °C Beschermingsgraad: IP 66
	50130440	E7-MP1-100	Signaalzuilelement	Aansluiting: Klem, Trekveertechniek Bouwvorm: cilindrisch Diameter: 70 mm Uitvoering: Voetmontage Befestiging, installatiezijde: schroefbaar / horizontaal Bolkapmodule: 5 stuks max. Moduleopname: eenzijdig Omgevingstemperatuur: -30 ... 60 °C Beschermingsgraad: IP 66
	50130437	E7-MW1	Signaalzuilelement	Aansluiting: Klem, Trekveertechniek Bouwvorm: cilindrisch Diameter: 70 mm Uitvoering: Hoekmontage Befestiging, installatiezijde: schroefbaar / verticaal Bolkapmodule: 5 stuks max. Moduleopname: eenzijdig Omgevingstemperatuur: -30 ... 60 °C Beschermingsgraad: IP 66
	50130438	E7-MW2	Signaalzuilelement	Aansluiting: Klem, Trekveertechniek Bouwvorm: cilindrisch Diameter: 70 mm Uitvoering: Hoekmontage Befestiging, installatiezijde: schroefbaar / verticaal Bolkapmodule: 10 stuks max. Moduleopname: tweezijdig Omgevingstemperatuur: -30 ... 60 °C Beschermingsgraad: IP 66

Opmerking



↗ Een lijst met alle beschikbare toebehoren vindt u op de webpagina van Leuze onder het downloadtabblad van de artikeldetailpagina.