

Blinklicht-LED, orange 24V,70mm

SL7-BL24-A



Тур Art.-Nr. 171389

Katalog Nr. SL7-BL24-A

Lieferprogramm

Sortiment			Signalsäulen SL7
Grundfunktion			Modul mit LED
Schutzart			IP66
Bemessungsbetriebsspannung	U _e	V	24 V AC/DC
Lichtart			Blinklicht
Leuchtmittel			LED
Farbe			
			orange
Funktion			
Anbindung an SmartWire-DT			nein

Approbationen

Product Standards UL File No. UL Category Control No. CSA File No. CSA Class No. North America Certification Degree of Protection

IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-10; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking E29184

NKCR

UL report applies to both US and Canada

UL listed, certified by UL for use in Canada

UL Type 4, 4X, 13

Allgemeines

Normen und Bestimmungen		IEC/EN 60947-5-1
Klimafestigkeit		Feuchte Wärme, konstant, nach IEC 60068-2-78 Feuchte Wärme, zyklisch, nach IEC 60069-2-30
Einbaulage		beliebig
Schockfestigkeit	g	> 15 gemäß IEC 60068-2-27 Schockdauer 11 ms Halbsinus
Schutzart IEC		IP66 IEC/EN 60529
Schutzart UL		Type 4, 4X, 13
Material		Gehäuse: Polycarbonat (PC), schwarz Kalotte: Polycarbonat (PC)
Kalottenfarbe		
		orange
Umgebungstemperatur	°C	-30 - +60
Anzahl Signalelemente		max. 5 mit Standardbasis max. 10 mit Basis für zweiseitige Montage
Gewicht	g	80

Strombahnen

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	U _{imp}	V AC	4000
Bemessungsisolationsspannung	Ui	V	250
Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad			III/3
Module			

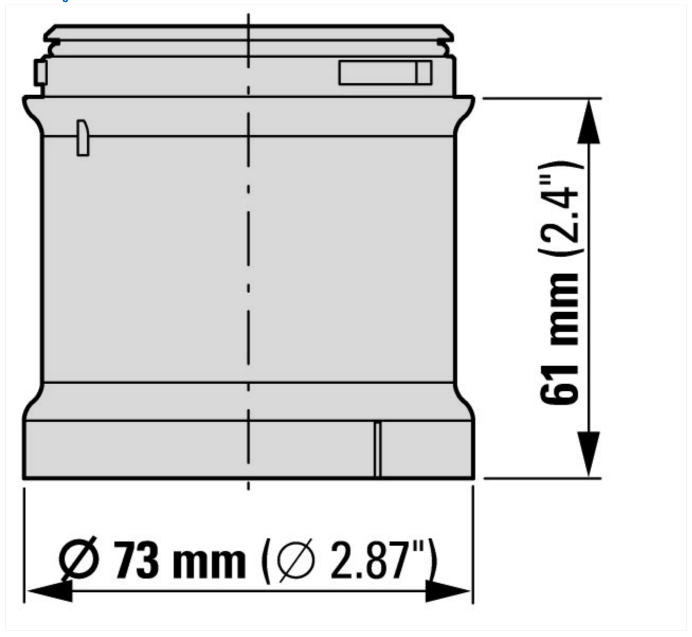
Module	
Lichtart	Blinklicht
Leuchtmittel	LED
Blink/Blitzfrequenz	2 Hz

Leckstrom	Α	< 0.003
Lebensdauer	h	> 100000
Abstrahlwinkel		360°
Strom-/Leistungsaufnahme		
24 V AC/DC	А	0,058
Spannungsbereich		24 V AC/DC ± 10 %

Technische Daten nach ETIM 4.0

Funktion		Blinklicht
Farbe		orange
Außendurchmesser	mm	73
Schutzart (IP)		IP66
Betriebsspannung bei AC 50 Hz	V	24 - 24
Betriebsspannung bei AC 60 Hz	V	24 - 24
Betriebsspannung bei DC	V	24 - 24
Spannungsart		AC/DC
Art des Leuchtmittels		LED
Gehäusefarbe		schwarz

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL047004ZU SL7, Lichtmodule, Akustikmodule