

Technisches Datenblatt Sicherheits-Zuhaltung

Art.-Nr.: 50132049

L300-M41M12B8-SLM24-KYPB-UCA



Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Zubehör









Technische Daten



las		

Serie L300

Funktionen Funktionen Fluchtentsperrungstaster Hilfsentsperrung mit Schloss Programmiereingang Verriegelungseinrichtung mit Zuhaltung nach EN ISO 14119 (Bauart 4) Ruhestromprinzip - Betätiger verriegelt bei deaktiviertem Elektromagneten **Funktionsprinzip**

Kenngrößen

SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
Performance Level (PL)	bis inkl. e, EN ISO 13849-1
MTTF _d	1.883 Jahre, EN ISO 13849-1
PFH _D	8,07E-10 pro Stunde
Gebrauchsdauer $T_{\rm M}$	20 Jahre, EN ISO 13849-1
Kategorie	4, EN ISO 13849
DC	High
Kodierungsstufe	hoch, EN ISO 14119

Elektrische Daten

Schutzbeschaltung	Kurzschlussschutz
	Überspannungsschutz
Art der Verschaltung	Einzelschaltung
Kontaktbestückung	OSSDs
Betriebsart	Sicherheitsausgänge aktiv bei geschlossener und verriegelter Schutztür

Eingänge

Anzahl digitaler Schalteingänge 2 St

Schalteingänge

Digitaler Schalteingang 24 V Schaltspannung, typ. DC Spannungsart Teach-Eingang für Betätiger Ja

Digitaler Schalteingang 1

Funktion Programmiereingang

Digitaler Schalteingang 2

Funktion Aktivierungseingang Elektromagnet

Ausgänge

Anzahl Sicherheits-Schaltausgänge 2 St. (OSSDs)

Anzahl digitaler Schaltausgänge 2 St.

Sicherheits-Schaltausgänge

Art Sicherheits-Schaltausgang OSSD

Spannungsart DC

Sicherheits-Schaltausgang 1

Schaltelement Transistor, PNP

Sicherheits-Schaltausgang 2

Schaltelement Transistor, PNP

Schaltausgänge

Digitaler Schaltausgang Schaltspannung, typ. 24 V Spannungsart DC

Schaltausgang 1

Schaltelement Transistor, PNP **Funktion** Meldeausgang Schutzeinrichtung geschlossen

Schaltausgang 2

Schaltelement Transistor, PNP Funktion Meldeausgang Schutzeinrichtung verrieaelt

Anschluss

Anzahl Anschlüsse 1.St

Anschluss 1

Allocilluoo I	
Funktion	Kontaktanschluss
	Spannungsversorgung
	Verbindung mit SPS
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert

Leitungseigenschaften

Mechanische Daten

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

Bauform	kubisch
Abmessung (B x H x L)	40,4 mm x 233,5 mm x 79,3 mm
Werkstoff Gehäuse	Metall
Farbe Gehäuse	grau
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung
Seite der Leitungseinführung	von unten
Entsperrungsvorrichtung	Fluchtentsperrungstaster
	Hilfsentsperrung mit Schloss
Schaltertyp	Verriegelungseinrichtung mit Zuhaltung, EN ISO 13849
Anfahrgeschwindigkeit	0,001 0,5 m/s
Zuhalteart	Federkraft
Zuhalte-Betätigung	Feder
Zuhaltekraft, max.	7.500 N
Mechanische Lebensdauer	1.000.000 Betätigungsspiele, IEC 60947-5-1 Schaltspiele
Betätigungshäufigkeit, max.	600 pro Stunde, IEC 60947-5-1
Betätiger, extern	AC-L300-UCA, Unikat-Code
Auszugskraft, Betätiger entriegelt	30 N

Technische Daten



RFID Sensordaten

Gesicherter Schaltabstand S _{ao}	2 mm	
Gesicherter Ausschaltabstand S _{ar}	10 mm (Betätiger verriegelt)	
	4 mm (Betätiger nicht verriegelt)	
Nennschaltabstand S _n	2,5 mm	
Wiederholgenauigkeit	≤ 10 % S _n	
Differenzialweg	≤ 20 % S _n	
	1 Hz	
Maximale Schaltfrequenz	1 Hz	
Maximale Schaltfrequenz Bedienung und Anzeige	1 Hz	
·	1 Hz	
Bedienung und Anzeige		
Bedienung und Anzeige Art der Anzeige	LED	
Bedienung und Anzeige Art der Anzeige Anzahl der LED	LED	

Zertifizierungen

Schutzart	IP 67
	IP 69K
Zulassungen	c UL US
	ECOLAB
Klassifikation	
Zolltarifnummer	85369095
ECLASS 8.0	27272603
ECLASS 9.0	27272603
ETIM 5.0	EC002593
ETIM 6.0	EC002593

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Funktion	Kontaktanschluss
	Spannungsversorgung
	Verbindung mit SPS
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert

1 A1 +24V 2 O3 3 A2 0V 4 OS1 5 O4
3 A2 0V 4 OS1
4 OS1
5 O4
6 13
7 OS2
8 14

Zubehör

Anschlusstechnik - Anschlussleitungen

ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
50135128	KD S-M12-8A-P1-050	Anschlussleitung	Anschluss 1: Rundstecker, M12, axial, female, A-kodiert, 8 -polig Rundstecker, LED: Nein Anschluss 2: offenes Ende Geschirmt: Ja Leitungslänge: 5.000 mm Werkstoff Mantel: PUR

Zubehör



	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
Ĭ	50135129	KD S-M12-8A-P1-100	Anschlussleitung	Anschluss 1: Rundstecker, M12, axial, female, A-kodiert, 8 -polig Rundstecker, LED: Nein Anschluss 2: offenes Ende Geschirmt: Ja Leitungslänge: 10.000 mm Werkstoff Mantel: PUR
Ĭ	50135130	KD S-M12-8A-P1-150	Anschlussleitung	Anschluss 1: Rundstecker, M12, axial, female, A-kodiert, 8 -polig Rundstecker, LED: Nein Anschluss 2: offenes Ende Geschirmt: Ja Leitungslänge: 15.000 mm Werkstoff Mantel: PUR
Ĭ	50135131	KD S-M12-8A-P1-250	Anschlussleitung	Anschluss 1: Rundstecker, M12, axial, female, A-kodiert, 8 -polig Rundstecker, LED: Nein Anschluss 2: offenes Ende Geschirmt: Ja Leitungslänge: 25.000 mm Werkstoff Mantel: PUR

Hinweis



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