

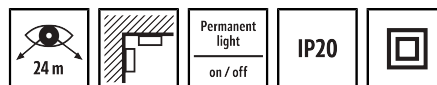
SLX EL LED DISPLAY CPS 24m SM

Artikelnummer

EN10077029

GTIN

4015120077029



Produktbeschreibung

- Rettungswegekennzeichen zum Anschluss zentrale, unterbrechungsfreie Stromversorgung/ Stromversorgungssysteme
- Erkennungsweite 24m gemäß DIN EN 1838
- Selbstüberwachung des Leuchtmittels mit farbiger Statusanzeige
- Steckklemme mit Durchverdrahtungsfunktion
- Vielfältige Montagearten durch umfangreiches Zubehör (nicht inklusive)
- Gehäuse aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Piktogrammscheibe (Display) nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte als Zubehör bestellen



Technische Daten

ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Rettungszeichenleuchte
Lieferumfang	Piktogrammscheibe (Display) nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte als Zubehör bestellen.
Produkthinweis	Nur für den Inneneinsatz vorgesehen.
Fernbedienbar	-
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre

BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
Montageort	Decke / Wand
Einbaumaß	Einbaulänge: 370 mm x Einbaubreite: 115 mm x Einbautiefe: 66 mm,
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm ²
Anzahl der Kontakte	4

GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 328 mm x Breite 108 mm x Höhe/Tiefe 195 mm
Gewicht	434 g

Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	5 °C...+35 °C
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9016

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	II
Nennspannung	24 - 230 V AC/DC

LICHT

Lichtaustritt	direkt
Bemessungsleistung P	3 W

NOTBELEUCHTUNG

Erkennungsweite [m]	24 m
Piktogramm-Höhe	120 mm
Schaltungsart	Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung
Einspeisung	zentral (Zentralbatterie)
Automatischer Selbsttest	-

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Befestigung			
SLX/ELX TUBE PENDULUM SET	EN10078316	Rohr-Pendelsatz für Serie SLX und ELX	4015120078316
SLX/ELX WALL BRACKET 110	EN10077289	Wandmontagewinkel für Serie SLX und ELX, 110 mm Länge	4015120077289

SLX EL LED DISPLAY CPS 24m SM

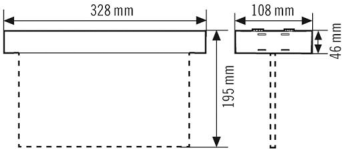
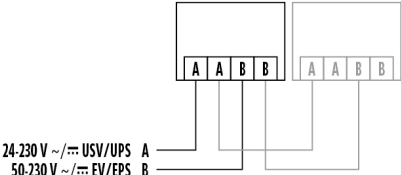
Artikelnummer	GTIN
EN10077029	4015120077029

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
SLX MOUNTING FRAME 370 FM	EN10077104	Einbaurahmen für Serie SLX und ELX, Einbaulochmaß 370 x 155 mm	4015120077104

Symbol

SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE RIGHT	EN10079054	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079054
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE LEFT	EN10079061	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079061
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE DOWN	EN10079078	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079078
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE TOP	EN10032547	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032547
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN	EN10079085	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079085
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE RIGHT LEFT	EN10079092	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079092
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP	EN10032554	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032554
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP RIGHT LEFT	EN10032561	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032561
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN RIGHT LEFT	EN10032578	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032578

Maßzeichnung	Schaltplan
	

Standardbetrieb mit optionaler Reihenschaltung mit anderen Notleuchten.

Ausführliche Produktbeschreibung

- Rettungswegekennzeichen zum Anschluss zentrale, unterbrechungsfreie Stromversorgung/ Stromversorgungssysteme
- Erkennungsweite 24m gemäß DIN EN 1838
- Selbstüberwachung des Leuchtmittels mit farbiger Statusanzeige
- Steckklemme mit Durchverdrahtungsfunktion
- Vielfältige Montagearten durch umfangreiches Zubehör (nicht inklusive)
- Gehäuse aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Piktogrammscheibe (Display) nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte als Zubehör bestellen