

Datenblatt - EL



Befehls- und Meldegeräte / Kontakt- und Leuchtelemente (EF/EL) System / Leuchtelemente
(als Spannungsgeber) mit Fassung Ba9S / Leuchtelement EL



• Aufdruck mit Glühlampensymbol

(Die Abbildung kann vom Original abweichen!)

Bestelldaten


Produkt-Typbezeichnung	EL
Artikelnummer	101006553
EAN Code	4250116201068
eCl@ss	27-37-13-02

Zulassung

Zulassung



Allgemeine Daten

Produkt-Name	Leuchtelement EL
Vorschriften	IEC/EN 60947-1, EN 60947-5-1
Richtlinienkonformität (J/N) 	Nein
Anschlussbezeichnung	X1-X2
Einbaulage	beliebig
Werkstoffe	
- Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff, glasfaserverstärkter Thermoplast selbstverlöschend
Gewicht	20 g

Mechanische Daten

Anschlussausführung	Schraubanschluss
Anschlussquerschnitt	
- min. Anschlussquerschnitt	0,5 mm ² , starr 0,5 mm ² , flexibel
- max. Anschlussquerschnitt	2,5 mm ² , starr 1,5 mm ² , flexibel
Montageflansch-Position	3
Montage	aufsteckbar
Anschlüsse	Verpolungsschutz
Anzugsdrehmoment für Befestigungsschrauben	max. 1 Nm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
- min. Umgebungstemperatur	-25 °C
- max. Umgebungstemperatur	+80 °C
Schutzart	
- Schutzart-Anschlüsse	IP20

Elektrische Daten

Bemessungsisolationsspannung U_i	440 V
Bemessungsbetriebsspannung U_e	250 V

LED-Zustandsanzeige

Integrierte LED vorhanden (J/N)	Nein
LED-Zustandsanzeige	
- Versorgungsspannung U_B	24 VAC/DC
- Farbe LED	ohne

Abmessungen

Abmessungen	
- Breite	10 mm
- Tiefe	60 mm
- Länge	46 mm

Dokumente

CCC Zertifikat (en) 1 MB, 20.06.2017

Code: q_efelp02

CCC Zertifikat (cn) 1 MB, 20.06.2017

Code: q_efelp03

EAC Zertifikat (ru) 779 kB, 05.10.2015

Code: q_6043p17_ru

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG, Möddinghofe 30, D-42279 Wuppertal

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am 30.10.2018 - 11:54:38h Kasbase 3.3.0.F.64I