

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys LS1
Termék vagy alkatrész típusa	Kapcsolható olvadóbiztosítós szakaszoló
Készülék rövid neve	LS1D
Pólusok megnevezése	3P

### Kiegészítő jellemzők

Rögzítés	Sín
Szerelési helyzet	Függőleges (tűrészhatár: +/- 25 %)
Vezérlő típusa	Kapcsoló
Ue névleges üzemi feszültség	600 V
Le névleges üzemi áram	25 A esetén betápláló áramkör
Helyi jelzés	Kiégett biztosíték kijelzés
Olvadóbiztosító méret	10 x 38 mm
Biztosíték típusa	GG AM
Kapcsolt biztosíték méretezés	30 A aM 30 A gG
Csatlakozás típusa	Rugós típusú kapcsok 2 kábel 1...6 mm <sup>2</sup> tömör Rugós típusú kapcsok 2 kábel 1...6 mm <sup>2</sup> rugalmas nélkül Rugós típusú kapcsok 2 kábel 1...4 mm <sup>2</sup> rugalmas kábelvéggel

### Környezet

Szabványok	IEC 60947-2 IEC 60947-4-1 § 7-2-1-5-2 IEC 60947-1
Terméktanúsítványok	USSR[RETURN]BV
IP védettség fok	IP20
Védőkezelés	TH kérésre
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-50...70 °C opció
Magasság	89 mm
Szélesség	45 mm
Mélység	68,3 mm
Nettó súly	0,27 kg

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,2 cm
1. csomag szélessége	11,0 cm
1. csomag hossza	8,0 cm
1. csomag súlya	221,0 g

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------