

## Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LUT
Termék vagy alkatrész típusa	Kommunikációs aljzat
Termék kompatibilitása	LUCB LUCM LUCC LUCL LUCD LUCA
Készülék alkalmazás	Kommunikáció
Termékcsalád kompatibilitása	TeSys TeSys U LUB nem irányváltó teljesítmény alapmodul TeSys TeSys U LU2B irányváltó vákuum kontaktus

## Kiegészítő jellemzők

Main function available	Összehasonlítás
Szerelési mód	Plug-in
Szerelési hely	Mellső oldal
Fizikai interfész	9-pólusú D-SUB csatlakozódugó
Busz típusa	Profibus DP
Kommunikációs port protokoll	Profibus DP terepi busz
Címzés	1...125
Áramfelvétel	1.5 mA -24 V DC elkülönítetlen 20...28 V
Logikai bemenet	Pozitív -24 V DC - 7 mA
Válaszidő	10 ms +/- 3 bar 1 állapotba vált 10 ms +/- 3 bar 1 állapotba vált
Bemenet típusa	Ellenálló
Kimenetek száma	2 DC +/- 10% 1
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC
Kimeneti áram	<= 500 mA
Védelem típusa	GL biztosító 2 A
Kapcsolási áram kapacitás	0,5 mA -24 V
Helyi jelzés	46 LED homlokklap

## Környezet

Szabványok	PSTN/ISDN R and TTE
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
IP védettség fok	IP20 conforming to MSZ EN 60529

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,0 cm
1. csomag szélessége	5,0 cm
1. csomag hossza	11,3 cm
1. csomag súlya	105,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02

Egységek száma 2. csomagban	35
2.csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	4,14 kg

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
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
----------	-----------