

Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LA1SK
Termék vagy alkatrész típusa	Interfész takaró
Termékcsalád kompatibilitása	TeSys TeSys Integral megszakító kontaktor interfész modul

Kiegészítő jellemzők

Kimenet típusa	Relé kimenet
Szerelési hely	Az integrál egység tetején
Vezérlőkör feszültség	24 V DC
Vezérlőkör feszültség korlátok	0,85...1,1 Uc DC
Csatlakozás típusa	Csavaros sorkapocs 1 kábel 1 mm ² Csavaros sorkapocs 2 kábel 2,5 mm ²
Ue névleges üzemi feszültség	24...240 V AC 50/60 Hz
Nettó súly	0,11 kg



Környezet

Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	63 A
Védelem típusa	Túlfeszültség-védelem a kimeneten Rövidre zárt kimenőjelek ellen
IP védettség fok	IP20 B conforming to MSZ EN 60529
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,2 cm
1. csomag szélessége	10,8 cm
1. csomag hossza	10,8 cm
1. csomag súlya	170,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	17
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	3,222 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
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
----------	-----------