

Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys LJ
Készülék rövid neve	LJ8K
Termék vagy alkatrész típusa	Zárt csillag-háromszög indító
Készülék alkalmazás	Biztonsági és riasztási rendszer
Felhasználási kategória	AC-3e
Készülék összetétel	Védőrelé Vezérlő transzformátor Kör alakú lemez
Motorteljesítmény kW	1,5 kW -380/415 V AC 50 Hz
Termikus védelem beállítási tartomány	2,5...4 A
[Uc] control circuit voltage	24 V AC 50/60 Hz
Vezérlés típusa	Nyomógomb indítás fehér I Nyomógomb stop fekete O Gombafejű nyomógomb vészleállító piros

Kiegészítő jellemzők

Kábelbemenet száma	4 kábelbemenet: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 felső rész 4 kábelbemenet: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 alsó rész
Szélesség	175 mm
Magasság	165 mm
Mélység	177 mm
Nettó súly	2,27 kg




Környezet

Szabványok	IEC 60947-4-1 § 7-2-1-5-2 IEC 60204-2
Anyag	Polikarbonát + 20% FG
IP védettség szint	IP55 megfelel MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK07 conforming to MSZ EN 60529
Környezeti jellemző	Szabványos környezet

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	21,000 cm
1. csomag szélessége	22,800 cm
1. csomag hossza	25,600 cm
1. csomag súlya	2,331 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	77,000 cm
2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	36,496 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
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
----------	-----------