



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys LE
Készülék rövid neve	LE2D
Termék vagy alkatrész típusa	Zárt csillag-háromszög indító
Készülék alkalmazás	Alapértelmezett
Felhasználási kategória	AC-3e
Készülék összetétel	Védőrelé Földelőkapocs Nullavezető kivezetés Termikus túlterhelésrelé
Termikus védelem beállítási tartomány	1,8...2,6 A
Motorteljesítmény kW	0,37 kW -240 V AC 50/60 Hz 0,75 kW -415 V AC 50/60 Hz 0,37 kW -220/240 V AC 50/60 Hz 1,1 kW -380/415 V AC 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	220 V AC 50/60 Hz
Vezérlés típusa	Nyomógomb indítás zöld I Nyomógomb leállítás/visszaállítás piros O

Kiegészítő jellemzők

Helyi jelzés	Működő: LED (sárga)
Kábelbemenet száma	2 kábelbemenet: ISO20 felső rész 2 kábelbemenet: ISO25 felső rész 2 kábelbemenet: Pg 13 felső rész 2 kábelbemenet: Pg 21 felső rész 2 kábelbemenet: ISO20 alsó rész 2 kábelbemenet: ISO25 alsó rész 2 kábelbemenet: Pg 13 alsó rész 2 kábelbemenet: Pg 21 alsó rész 2 kábelbemenet: Pg 16 felső rész 2 kábelbemenet: Pg 16 alsó rész
Szélesség	78 mm
Magasság	160 mm
Mélység	108 mm
Nettó súly	0,6 kg

Környezet

Anyag	ABS (akrilonitril-butadién-sztirol)
IP védettség szint	IP65 megfelel MSZ EN 60529
Szabványok	IEC 60947-4-1 § 7-2-1-5-2
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-5...40 °C
Környezeti jellemző	Szabványos környezet
Terméktanúsítványok	UKR

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	8,000 cm
1. csomag szélessége	11,500 cm
1. csomag hossza	16,500 cm
1. csomag súlya	572,500 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	3,673 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	96
3. csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	66,768 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
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
----------	-----------