



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LA9F
Termék vagy alkatrész típusa	Doboz + konzol alátámasztás, dupla
Termék kompatibilitása	Motorindító
Termékcsalád kompatibilitása	TeSys TeSys Integral megszakító kontaktor interfész modul

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Klipsteszes
Szupresszor technológia	RC áramkör
Vezérlőkör feszültség	≤ 250 V AC 50/60 Hz
Legnagyobb csúcshőfeszültség	3 Uc 400 Hz
Nettó súly	0,01 kg

Környezet

Szabványok	VDE 0106-1 IEC 60337-1
Védőkezelés	TH kérésre
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,5 cm
1. csomag szélessége	7,0 cm
1. csomag hossza	7,0 cm
1. csomag súlya	12,0 g
2. csomag-csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	100
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	1,448 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
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	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
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
----------	-----------