



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LA5D
Termék vagy alkatrész típusa	Doboz + konzol alátámasztás, dupla
Termék kompatibilitása	CA2SK LC1SK06 CA3SK LC1SKGC LP1SK06
Szupresszor technológia	Varisztor (csúcshatárolós)
Mennyiség készletenként	10 darabos készlet

Kiegészítő jellemzők

Szerelési hely	Jobb oldal
[Uc] control circuit voltage	24...48 V AC 24...48 V DC
Legnagyobb csúcsfeszültség	2 Uc
Nettó súly	0,003 kg

Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-50...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,0 cm
1. csomag szélessége	5,0 cm
1. csomag hossza	12,0 cm
1. csomag súlya	2,0 g
2. csomag-csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	4,0 cm
2. csomag szélessége	5,0 cm
2. csomag hossza	12,0 cm
2. csomag súlya	28,0 g
3. csomag-csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 3. csomagban	190
3. csomag magassága	15,0 cm
3. csomag szélessége	15,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	767,0 g

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
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
----------	-----------