



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LA4D
Termék vagy alkatrész típusa	Doboz + konzol alátámasztás, dupla
Termékkompatibilitás	3P LP1D09...LP1D32

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Csavarozható
Szupresszor technológia	Lendkerekes dióda
Vezérlőkör feszültség	24...250 V DC
Legnagyobb csúcsfeszültség	1 Uc

Környezet



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	2,8 cm
1. csomag szélessége	4,2 cm
1. csomag hossza	5,1 cm
1. csomag súlya	14,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	78
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	1,308 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 nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat

RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi 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
----------	-----------