



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LA4D
Termék vagy alkatrész típusa	Doboz + konzol alátámasztás, dupla
Termékkompatibilitás	3P LC1D80...D115

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Csavarozható
Szupresszor technológia	Varisztor (csúcshatárolós)
Vezérlőkör feszültség	110...250 V AC 50/60 Hz
Legnagyobb csúcsfeszültség	2 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	15,0 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	1,375 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
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
----------	-----------