



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LUA8
Termék vagy alkatrész típusa	Segédérintkező csoport

Kiegészítő jellemzők

Kiegészítő érintkező összetétel	1 NO + 1 NC
Jelzési funkció	Hibaállapot (ERR) Jelző
[Ue] névleges üzemi feszültség	<= 250 V AC <= 250 V DC
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V megfelel CSA 1010 250 V megfelel IEC 60947-5-1/1991 250 V megfelel UL94 (anyag V0)
[Ith] egyezményes nyitott szerelési termikus áram	2,5 A
Minimális kapcsolási feszültség	17 V
Minimális kapcsolási áram	5 mA
Nettó súly	0,03 kg
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,0 cm
1. csomag szélessége	6,0 cm
1. csomag hossza	10,0 cm
1. csomag súlya	24 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	30
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	15 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	998 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	960
3. csomag magassága	75,0 cm
3. csomag szélessége	60,0 cm
3. csomag hossza	80,0 cm
3. csomag súlya	37,44 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
Körköröségi 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
----------	-----------