



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék vagy alkatrész típusa	Mechanikus reteszelőlemez
Termékkompatibilitás	LC1D80...D150 3 fázis AC LC1D80 3 fázis DC LC1D150 3 fázis DC LC1D80 fázistól fázisig AC LC1D115 fázistól fázisig AC LP1D80 fázistól fázisig DC LC1D115 fázistól fázisig DC
[Uc] control circuit voltage	220/240 V AC 50/60 Hz 220/240 V DC

Kiegészítő jellemzők

Szerelési hely	Mellső oldal
Kioldásvezérlés	Kézi Villamos
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V megfelel IEC 60947-5-1/1991
Igényelt teljesítmény VA-ban	25 esetén AC áramkör
Igényelt teljesítmény Wattban	30 W esetén DC áramkör
Mechanikai tartósság	500000 ciklus
Üzemelési ráta	1200 cikl/óra
Munkaszakasz tényező	10 %
Nettó súly	0,09 kg

Környezet

Terméktanúsítványok	CSA-Ex[RETURN]UL-Aex
IP védettségi szint	IP2X megfelel MSZ EN 60529
Védőkezelés	TH kérésre megfelel IEC 60068-1
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	4,7 cm
1. csomag szélessége	5,4 cm
1. csomag hossza	6,5 cm
1. csomag súlya	97,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	32
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	3,343 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Mérgező nehézfémmentes	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
----------	-----------