

Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék vagy alkatrész típusa	Védőrelé tekercs
Készülék rövid neve	LXD3
Vezérlő áramkör típus	AC -50/60 Hz
Vezérlőkör feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Átlagos ellenállás	192 Ohm -20 °C
Zárt áramkör induktanciája	10,9 H
Termék kompatibilitása	LC1DT80A LC1D40A...D65A LC1DT60A
Mechanikai tartósság	6 Mciklus
Üzemelési ráta	3600 cikl/óra - <60 °C

Kiegészítő jellemzők

Tekercseléstechnológia	Beépített fojtó modul nélkül
Vezérlőkör feszültség korlátok	Kidobás: 0,3...0,6 Uc at 50/60 Hz (at <60 °C) Működési: 0,8...1,1 Uc at 50 Hz (at <60 °C) Működési: 0,85...1,1 Uc at 60 Hz (at <60 °C)
Bekapcsolási túláram VA-ban	160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C) 160 VA 50 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)
Tartási áramfogyasztás VA-ban	15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C) 15 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
Hővesztesség	4...5 W -50/60 Hz

Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...60 °C
Nettó súly	0,07 kg

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,8 cm
1. csomag szélessége	5,8 cm
1. csomag hossza	9,8 cm
1. csomag súlya	121 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	30
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	4,085 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	240
3. csomag magassága	80 cm
3. csomag szélessége	80 cm

3. csomag hossza	60 cm
3. csomag súlya	50,54 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
PVC-mentes	Igen

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------