



### Fő jellemzők

Termékválaszték	PowerLogic CM3000
Termék vagy alkatrész típusa	Heavy duty capacitor
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Sorozatnév	HDuty
Hálózati harmonikus tartalom	<= 20 %
Electrical parameters	12,5 Kvar 600 V 50 Hz 15 kvar 600 V 60 Hz
Maximális megengedhető feszültség	1,1 x Un (8 óra 24 óra alatt)
Continuous overcurrent capacity	1.8 x In
Névleges feszültség	600 V AC 50/60 Hz

### Kiegészítő jellemzők

Dielektromos veszteség	< 0.2 W/kvar
Teljesítményveszteségek	< 0,5 W/kVAr
Kapacitív tűrés	- 5% – 10%
Feszültségteszt	2,15 x Un AC sorkapcsok és a test között esetén 10 s <= 660 V - 3 kV AC kivezetés és tartály között esetén 10 s >= 660 V - 6 kV AC kivezetés és tartály között esetén 10 s
Bekapcsolási túláram	250 x In
Maximum switching operation per year	7000
Élettartam órákban	130000 óra
Szigetelőanyag	Fémbevonatú polipropilén fólia Zn/Al ötvözettel, speciális változat
Impregnáló anyag	Nem-PCB száraz PUR gyanta Biológiailag lebontható
A telepítés típusa	Beltéri telepítés
Csatlakozás típusa	ClampTite csatlakozó
Szerelési mód	Függőleges
Átmérő	116 mm
Magasság	242 mm
Nettó súly	2,5 kg

### Környezet

Szabványok	IEC 60831-2 IEC 60831-1
IP védettség szint	IP20
Működési magasság	2000 m
Hőmérsékleti osztály	D
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-25...55 °C
Relatív páratartalom	95 %

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	19 cm
1. csomag szélessége	19 cm
1. csomag hossza	31 cm
1. csomag súlya	2,993 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S06
Egységek száma 2. csomagban	15
2. csomag magassága	74 cm
2. csomag szélessége	60 cm
2. csomag hossza	80 cm
2. csomag súlya	44,895 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S06
Egységek száma 3. csomagban	15
3. csomag magassága	74 cm
3. csomag szélessége	60 cm
3. csomag hossza	80 cm
3. csomag súlya	44,895 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
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
----------	-----------