



### Fő jellemzők

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Termék vagy alkatrész típusa      | Standard duty capacitor                    |
| Hálózati frekvencia               | 50/60 Hz                                   |
| Sorozatnév                        | EasyLogic PFC Capacitor                    |
| Hálózati harmonikus tartalom      | <= 10 %                                    |
| Electrical parameters             | 7,5 Kvar 440 V 50 Hz<br>9 kvar 440 V 60 Hz |
| Maximális megengedhető feszültség | 1,1 x Un (8 óra 24 óra alatt)              |
| Continuous overcurrent capacity   | 1.5 x In                                   |
| Névleges feszültség               | 440 V AC 50/60 Hz                          |

### Kiegészítő jellemzők

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Dielektromos veszteség               | < 0.2 W/kvar   |
| Teljesítményvesztések                | < 0,5 W/kVAr   |
| Kapacitív tűrés                      | - 5% – 10%   |
| Feszültségteszt                      | 2,15 x Un AC sorkapcsok és a test között esetén 10 s<br><= 660 V - 3 kV AC kivezetés és tartály között esetén 10 s<br>>= 660 V - 6 kV AC kivezetés és tartály között esetén 10 s |
| Bekapcsolási túláram                 | 200 x In   |
| Maximum switching operation per year | 5000   |
| Élettartam órákban                   | 100000 óra   |
| Szigetelőanyag                       | Fémbevonatú polipropilén fólia Zn/Al ötvözetrel,   |
| Impregnáló anyag                     | Nem-PCB lágy PUR gyanta<br>Biológiailag lebontható   |
| A telepítés típusa                   | Beltéri telepítés  |
| Csatlakozás típusa                   | Dupla betáplálás   |
| Szerelési mód                        | Függőleges   |
| Átmérő                               | 63 mm  |
| Magasság                             | 245 mm   |
| Nettó súly                           | 0,9 kg   |

### Környezet

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Szabványok                                    | IEC 60831-2<br>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 %                       |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket.  
Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban.  
Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termék tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában.  
Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Csomagolási egység

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE      |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1        |
| 1. csomag magassága                  | 6 cm     |
| 1. csomag szélessége                 | 6,0 cm   |
| 1. csomag hossza                     | 20 cm    |
| 1. csomag súlya                      | 900,0 g  |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S04      |
| Egységek száma 2. csomagban          | 15       |
| 2. csomag magassága                  | 30 cm    |
| 2. csomag szélessége                 | 40 cm    |
| 2. csomag hossza                     | 60 cm    |
| 2. csomag súlya                      | 14,15 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>   |
| 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>  |
| Körköröségi profil   | <a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</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 |
|----------|-----------|