

## AMTRON COMPACT SZOLÁRTÖLTŐ KÉSZLET

(AMTRON® COMPACT 2.0S 11 C2 SZOLÁRTÖLTŐ KÉSZLET)

### ÁLTALÁNOS TÍPUSINFORMÁCIÓK:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Cikkszám:             | 1321301265   |
| Típus:                | MENNEKES AMTRON® Compact 2.0s 11 C2 Szolártöltő Készlet              |
| Töltő besorolás:      | váltakozó áramú gyorsöltő + digitális fogyasztásmérő + áramérzékelők |
| Töltési pontok száma: | 1  |
| Design:               | szürke-ezüst   |
| Csatlakozási pont:    | Fix, 7,5 méteres kábel, Typ 2 csatlakozóval                          |
| Elhelyezés módja:     | Falra <b>VAGY</b> acél tartólábra szerelhető kivitel                 |

### FŐ JELLEMZŐK:

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Kommunikációs lehetőségek:      | LAN  |
| Maximális töltési teljesítmény: | <b>11 kW</b>   |
| Kommunikációs szabvány:         | OCPP 1.6J  |
| Életvédelem:                    | Integrált 6mA DC szivárgó egyenáram érzékelő   |
| Töltésvezérlés:                 | LED kijelző<br><b>RFID</b> kártya olvasó (max. 10 kártya kezelésére)                                     |
| Javasolt felhasználási terület: | Napelemekkel felszerelt épületek kül- és beltéri parkolója, garázsja                                     |
| Napelemes töltés:               | Ez a komplett készlet a napelemes rendszerekhez történő, akár utólagos csatlakoztatást is lehetővé teszi |

### Képek a termékről:



**MŰSZAKI ADATOK:**

|   |  |
|---|--|
| Névleges feszültség, AC:                              | 230 / 400  |
| Frekvencia:   | 50 Hz  |
| Névleges áramerősség:                                 | 16A, 1 fázis – 3 fázis   |
| Max. biztosíték:                                      | 20A  |
| Autótöltési teljesítmény (min – max):                 | 3,7 - 11 kW  |
| Sorkapocs (tápvezeték) névleges keresztmetszete:      | 5 x 10mm <sup>2</sup>  |
| Javasolt tápvezeték típusa:                           | sodrott rézkábel   |
| Névleges szigetelési feszültség:                      | 500 V  |
| Névleges impulzusálló feszültség:                     | 4 kV VAC   |
| Névleges rövidzárlati áramerősség (I <sub>cc</sub> ): | 1,1 kA   |
| Névleges diverzitási tényező:                         | 1  |
| Földelési rendszer:                                   | TN / TT  |
| Túlfeszültség kategória:                              | 3  |
| Védelmi osztályba sorolása:                           | 1  |
| Környezeti behatások elleni védelem szintje:          | IP 44  |
| Mechanikai behatások elleni védelem szintje:          | IK 10  |
| Szivárgó egyenáram érzékelő érzékenysége:             | 6mA DC   |
| Működési hőmérséklet tartomány:                       | -30 ... +50 Celsius  |
| Páratűrés:  | max. 95 %, nem kondenzáló  |
| Elhelyezés módja:                                     | kül- és beltéren egyaránt  |
| Felszerelés módja:                                    | oszlopra VAGY falra szerelhető   |
| Tápkábel csatlakoztatás:                              | hátral   |
| Méret (Mag. x Sz x Mély.):                            | 360 x 206 x 145  |
| Szabvány megfelelés:                                  | IEC 61851, IEC 61439-7   |
| Teljesítményszabályozás:                              | A készlet részét képező digitális fogyasztásmérőből érkező jelre a töltő a teljesítményét képes automatikusan csökkenteni vagy növelni.  |
| Elektromos autó (BEV) töltése <b>napelemről</b> :     | A töltő oldalán lévő gomb megnyomásával az elektromos autó töltéséhez <b>üzemmódot válthat</b> : <ul style="list-style-type: none"><li>• tisztán napelemes töltés</li><li>• kombinált töltés (napelem + hálózat)</li><li>• hálózatról töltés</li></ul> |
| Digitális, másodlagos fogyasztásmérő típusa:          | PAC 1600   |
| Áramérzékelő típusa:                                  | 3 fázisú, utólag a vezetékre csíptethető   |
| Áramérzékelők max. mérési tartománya:                 | 63A  |

Kizárólagos magyar forgalmazó:

Autó Széles Kft. - **eMobilitás üzletág**  
Központ: 1138 Budapest, Váci út 186.  
Bemutatóterem: 4400 Nyíregyháza, Hunyadi út 57.  
Telefon: +36-20-222-4404  
Email: sales@toltojdjfel.hu  
Web: www.villamgyors.hu

**villám**  **gyors.hu**

A kiadvány tájékoztató jellegű.  
Kiadva 2023. március 20.