

# MENNEKES

## AMTRON PROFESSIONAL+ TÖLTŐOSZLOP

### ÁLTALÁNOS TÍPUSINFORMÁCIÓK:

Cikkszám:	AMPROF01-S (kétoldali aljzat) AMPROF01-C2 (kétoldali fix kábel)
Típus:	MENNEKES Amtron Professional+
Töltő besorolás:	váltakozó áramú gyorstöltő oszlop
Töltési pontok száma:	2
Design:	szürke-ezüst
Csatlakozási pont:	Type-2 aljzat mindkét oldalon (AMPROF01-S) 7,5 méteres fix Type-2 kábel mindkét oldalon (AMPROF01-C2)
Elhelyezés módja:	betonalapra rögzíthető

### FŐ JELLEMZŐK:

Kommunikációs lehetőségek:	Online távvezérelhető (backend) 4G modem micro SIM kártyákhoz CAN LAN port
Maximális töltési teljesítmény:	<b>2 X 22 kW</b>
Kommunikációs szabvány:	OCPP 1.6J
Életvédelem:	Integrált 6mA DC szivárgó egyenáram érzékelő
Töltésvezérlés:	LED kijelző
RFID kártya olvasó:	MIFARE classic és MIFARE DESFire rendszerű kártyákat olvas
Javasolt felhasználási terület:	Kültéri ügyfélparkoló, céges parkoló, közintézmények parkolója
Töltőáram értékesítés:	Fizetős töltésre alkalmas, elszámolási rendszerhez csatlakoztatható
Terhelésmenedzsment:	Igen
Áramfogyasztás mérése:	MID hitelesítéssel rendelkező mérővel (az eszköz belsejében, kívülről leolvasható)
A készülék okos (smart) oszlop. Képes a beépített vezérlőjéhez kábelen csatlakoztatott további töltők irányítására.	

Kizárólagos 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@toltodjfel.hu  
Web: www.villamgyors.hu

**villám**  gyors.hu

A kiadvány tájékoztató jellegű.  
Kiadva 2023. március 25.



**MŰSZAKI ADATOK:**

Névleges feszültség, AC:	230 / 400
Frekvencia:	50 Hz
Névleges áramerősség:	2 x 32A, 1 fázis – 3 fázis; 32A töltőpontonként
Max. biztosíték:	2 x 32A
Autótöltési teljesítmény (min – max):	(2 x ) 3,7 - 22 kW
Sorkapocs (tápvezeték) névleges keresztmetszete:	2 x 5 x 0,5 mm <sup>2</sup> – 10 mm <sup>2</sup>
Javasolt tápvezeték típusa:	sodrott rézkábel
Névleges szigetelési feszültség:	500 V
Névleges impulzusálló feszültség:	4 kV
Névleges rövidzárlati áramerősség (I <sub>cc</sub> ):	10 kA
Névleges diverzitási tényező:	1
Földelési rendszer:	TN / TT
Túlfeszültség kategória:	3
Érintésvédelmi osztályba sorolása:	2
Környezeti behatások elleni védettség szintje:	IP 54 (AMPROF01-S)
	IP 44 (AMPROF01-C2)
Mechanikai behatások elleni védettség szintje:	IK 10
Szivárgó egyenáram érzékelő érzékenysége:	6mA DC
Megszakító (terhelési biztosíték):	C-32A, 3p+N, 10 kA / töltőpontonként
Működési hőmérséklet tartomány:	-30 ... +50 Celsius
Páratűrés:	max. 95 %, nem kondenzáló
Elhelyezés módja:	kültéren javasolt
Felszerelés módja:	betonalapra rögzíthető
Tápkábel csatlakoztatás:	alul
Méret (Mag. x Sz x Mély.):	1362 x 600 x 280
Szabvány megfelelés:	IEC 61851, IEC 61439-7



## Képek a termékről:



*AMPROF01-S kivitel*

---

Kizárólagos 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@toltodjfel.hu](mailto:sales@toltodjfel.hu)  
Web: [www.villamgyors.hu](http://www.villamgyors.hu)

**villám**  **gyors.hu**

A kiadvány tájékoztató jellegű.  
Kiadva 2023. március 25.