

ÁLTALÁNOS TÍPUSINFORMÁCIÓK:

Cikkszám:	AE-A-7kW
Töltő besorolás:	Váltakozó áramú gyorsöltő
Design:	Választható színű készülékház, zongoralakk kijelző-keret
Csatlakozási pont:	5 méteres fix kábel Type 2 csatlakozóval
Elhelyezés módja:	Acéloszlopra VAGY falra szerelhető kivitel

FŐ JELLEMZŐK:

Kommunikációs lehetőségek:	Android/iOS applikáció WiFi
Maximális töltési teljesítmény:	7 kW
Életvédelem:	„A” típusú FI relé szivárgó egyenáram (DC) szenzorral
Töltésvezérlés:	LCD kijelző (3,5 colos) RFID kártya olvasó
Javasolt felhasználási terület:	Otthoni töltésre, kisvállalati céges parkolóba

Képek a termékről:



MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség, AC:	230 / 400
Frekvencia:	50 Hz
Névleges áramerősség:	32 A, 1 fázis
Max. biztosíték:	32 A
Autótöltési teljesítmény (min – max):	3,7 – 7,4 kW
Sorkapocs (tápvezeték) névleges keresztmetszete:	5 x 6mm ²
Javasolt tápvezeték típusa:	sodrott rézkábel
Névleges szigetelési feszültség:	500 V
Névleges impulzusálló feszültség:	4 kV VAC
Névleges rövidzárlati áramerősség:	6 kA
Névleges diverzitási tényező:	1
Földelési rendszer:	TN
Túlfeszültség kategória:	3
Védelmi osztályba sorolása:	2
Környezeti behatások elleni védelem szintje:	IP 55
Mechanikai behatások elleni védelem szintje:	IK 10
Áram-védőkapcsoló (ÁVK) típusa:	„A” típusú FI relé szivárgó egyenáram (DC) szenzorral
Áram-védőkapcsoló érzékenysége:	30mA AC / 6mA DC
Működési hőmérséklet tartomány:	-25 ... +40 Celsius
Páratűrés:	max. 95 %, nem kondenzáló
Elhelyezés módja:	kül- és beltéren egyaránt
Felszerelés módja:	oszlopra VAGY falra szerelhető
Tápkábel csatlakoztatás:	alul
Méret (Mag. x Sz x Mély.):	388 x 220 x 90
Szabvány megfelelés:	LVD: EN: 61851-1:2019
	EMC: EN:61851-22:2002, EN:61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019

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@toltojdjel.hu
Web: www.villamgyors.hu

villám  gyors.hu

A kiadvány tájékoztató jellegű.
Kiadva 2024. június 03.