

AMTRON STANDARD

ÁLTALÁNOS TÍPUSINFORMÁCIÓK:

| | | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| Cikkszám: | 1358401 MENNEKES AMTRON STANDARD E 22 | |
| | 1358202 MENNEKES AMTRON STANDARD E 22 C2 (kábeles kivitel) | |
| Töltő besorolás: | váltakozó áramú gyorsöltő | |
| Töltési pontok száma: | 1 | |
| Design: | szürke-ezüst | |
| Csatlakozási pont: | Type-2 (1358401) | 7,5 méteres fix Type-2 kábel (1358202) |
| Elhelyezés módja: | Falra VAGY acéloszlopra szerelhető kivitel | |

ÁLLAPOT VISSZAJELZÉS ÉS KEZELŐFELÜLET:

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gépjármű kommunikációs lehetőségek: | CP (Control Pilot) |
| Töltésvezérlés: | LED kijelző |
| Felhasználó korlátozás: | Kulcsos zár , funkciók: "0" - lezárva, nincs töltés; "1" - egyszeri töltés engedélyezett; "2" - többszöri, folyamatos töltés engedélyezett |

MŰSZAKI PARAMÉTEREK:

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Maximális betáplálás: | 3x32A, leszabályozható |
| Bejövő vezeték befogatósi pontok: | 5 befogatósi pont (csatlakozási pontonként rögzíthető vezeték maximális keresztmetszet 10 mm ²) |
| Névleges kimeneti teljesítmény: | 22 kW |

BIZTONSÁGI ÉS OPERATÍV MŰKÖDÉSI MEGKÖTÉSEK:

| | | |
|---------------|----------------|----------------|
| IP besorolás: | IP54 (1358401) | IP44 (1358202) |
| IK besorolás: | IK10 | |

TULAJDONSÁGOK:

A készülék maximálisan 22 kW teljesítményre képes, 3 fázison egyenként max 7,4 kW-ot ad le óránként (3 X 7,4 kW = 22 kW). Lefelé kompatibilis: a fázisok teljesítménye akár 3,7 kW-ra is csökkenthető, sőt az egyes fázisok le is kapcsolhatók.

Képek a termékről:



1358401
MENNEKES AMTRON STANDARD E 22



1358202
MENNEKES AMTRON STANDARD E 22 C2 (kábeles kivitel)