

HEAT'N'CHARGE BASIC DIGI

YHDELLÄ ASKELEELLA AUTONLATAUKSEEN



Lataukseen ja lämmitykseen kotioihin, taloyhtiöille ja työpaikoille



MID-energiamittarit ja helppokäyttöinen digitaalinen näyttö



Turvallinen ja luotettava laite sisä- ja ulko-käyttöön



Edullinen ratkaisu nykyiseen järjestelmään



Heat'n'Charge-tuotteet valmistetaan Lempäälän tehtaallamme. Niillä on Avainlippu-tunnus osoituksena suomalaisesta työstä.



HEAT'N'CHARGE BASIC DIGI

HEAT'N'CHARGE BASIC DIGI	
Tuotenumero	611033201
Sähkönumero	3504826
KOTELON TIEDOT	
Kotelointiluokka	IP24
Iskulujuusluokka	IK8
Mitat / mm (K x L x S)	235 x 230 x 165
Paino kg	2,5
Valmistusmaa	Suomi
Materiaali	Polykarbonaatti
Kannen lukitus	Kolikkolukko
Asennus	Pylväs, seinä
SISÄLTÖ JA KÄYTTÖ	
kWh-mittari	Pistokekohtainen mittari, kulutustiedot mittarista
Pistorasioiden määrä	2
Pistorasioiden tyyppi	Suko
Käyttölämpötila	-25 °C ... +40 °C
Jatkuva virta per pistorasia	8 A
Ajastus	Digiajastin 30min, 3h, 12h tai aina päällä -toiminto
Vikavirtasuoja	Pistokekohtainen 10 A/30 mA johdonsuojavikavirtakatkaisija
Johdonsuoja	Pistokekohtainen 10 A/30 mA johdonsuojavikavirtakatkaisija
SÄHKÖISET TIEDOT	
Standardi	EN 61439-1, EN61439-3
Asennuspuolen liitäntä	Yksivaiheinen
Nimellisvirta (A)	Suositus 8A / Max 10A
Max latausteho, latauspiste (kW)	Suositus 1,84 / Max 2,3
Oikosulkuvirta	10 kA
Jakelujärjestelmä	TN
Nimellisjännite	230 VAC, 50 Hz
Suojaus sähköiskulta	Kotelo ja suojamaadoitus
Nimelliseristysjännite	Ui = Ue
Kaapelointi	2,5-6,0 mm ² 3 Nm, 10-16 mm ² 5 Nm
Napaluku	1...3/N/PE

LISÄVARUSTEET

	Tuotenumero	Sähkönumero	Nimi	Kuvaus
1	3606026	3424404	MB 16026 SET RAL 7016	60 mm pylväsasennukseen
2	3550214	3413026	3XPG21	Seinäasennukseen
3	3590794	3504824	FMB 5F-SET	Seinäasennukseen

