

Wandlader Duo



NEDERLANDS

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Aantal laadpunten:	2
Aansluiting:	Type 2
Aansluitwaarde:	Van 1x16A tot 3 x63A
Uitgangsvermogen per laadpunt:	0 t/m 22 kW
Aardlekbeveiliging:	Type B
AC meter:	MID gecertificeerd
Protocol:	Mode 3
Back office protocol :	OCPP 1.6 Json
Positiebepaling:	GPS
Communicatie:	UMTS / GSM Modem / Controller met RFID-reader
Geschikte laadpassen:	Mifare, NTag en iCODE SLI kaarten (meer info)
Materiaal behuizing:	Staal 3,7 mm
Standaard kleur:	Romp: RAL 6018 / Schild: RAL 9016
Behandeling:	Anti corrosie en poedercoating
Afmeting behuizing HxBxD:	800mm x 220mm x 200mm
Gewicht:	21 kg
Normen:	EMC-richtlijn 2014/30/EU - EN / IEC 60950-22/2017 EN / IEC61851-1/2017 - EN/IEC61851-22/2002 EN/IEC 62196-2/2017 - EN IEC 61000-6-2/2016 EN IEC 61000-6-3/2007 + A1/2011 EN / IEC 60335-1/2012 + A13/2017 EN/IEC 60364-4-41/2017
Waterbestendigheid:	IP54
Vandalismebestendigheid:	IK10
Bedrijfs- / Omgevingstemperatuur:	-25°- tot 60°
Wandbevestiging:	4x12mm bevestigingsgaten in een wandadapterplaat, inclusief bevestigings materiaal
Maximale kabeldikte:	25 mm ²
Standby verbruik:	5 watt per uur (op basis van de Basic AC controller)

Let op ! Aarding (aardverspreidingsweerstand) geheel volgens de geldende normeringen.