



# DUO

Specificaties | Specifications | Spezifikationen

Model 2019

**ecotap**<sup>®</sup>  
YOU'RE IN CHARGE

## TECHNISCHE SPECIFIKATIONEN

Zahl der Ladepunkte:	2
Stecker:	Typ 2
Max. Anschlusswerte:	Von 1x16A bis 3 x63A
Leistungsbegrenzung / Lastmanagement:	Gesamtleistung kann reduziert werden (z.B. auf 30kW) und zwischen den Ladepunkten verteilt werden
Versorgungsspannung:	230V / 400V 50Hz
Leistung pro Ladepunkt:	0 bis 22 Kw
Protokoll:	Mode 3
Positionierung:	GPS
Kommunikation:	GSM Modem / Kontroller mit RFID-Leser
Materialdicke:	3,7 mm Stahl
Standardfarbe:	Rumpf: RAL 6018 / Kappe: RAL 9016
Maße (HxBxT):	1400mm x 220mm x 240mm
Höhe bis zu den Steckeranschlüssen:	1160 mm
Gesamtgewicht ohne Fundament:	45 kg
Gewicht Fundament:	9 kg
Wasserdichtheitsklasse:	IP54
Slagfestigkeit:	IK10
Elektrizitätszähler:	Beleuchtung für Kanal 1 und Kanal 2
Nennbetriebsbedingungen Elektrizitätszähler:	3x220/380.....3x240/415V; 0.25-5(65) A; 50 oder 60 Hz; -40°C bis +70°C
Umgebungstemperaturbereich:	-25°- bis 60°
Messgenauigkeit:	Active energy Cl. A
Software-Version (CRC):	29.02 (3809)

Eine Aktualisierung von Firmware- oder Softwareteilen ist nicht möglich

Schutzeinrichtung Type A und Type B

Rostschutzbehandlung unter anderem über KTL-Behandlung und Pulverbeschichtung

Ecotap® B.V. behält sich das Recht vor, die oben stehenden technischen Daten infolge der innovativen Weiterentwicklung der Ladestationen ohne vorherige Benachrichtigung zu ändern. Die technischen Daten können außerdem von Land zu Land unterschiedlich sein.