



SLA-K2 Ladesäule DUO Wide Plus

Spezifikationen

Model 2018

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Zahl der Ladepunkte:	2
Stecker:	Type 2
Anschlusswerte:	Von 1x16A bis 3 x63A
Leistung pro Ladepunkt:	0 bis 22 Kw
Leistungsbegrenzung / Lastmanagement:	Gesamtleistung kann reduziert werden (z.B. auf 30kW) und zwischen den Ladepunkten verteilt werden
Protokoll:	Mode 3
Positionierung:	GPS
Kommunikation:	GSM Modem / Controller mit RFID-reader
Materialdicke:	3,7 mm Stahl
Standardfarbe:	Gehäuse: grün RAL 6018 / Deckel: weiss RAL 9016
Versorgungsspannung:	230V / 400V 50Hz
Maße (HxBxT):	1400mm x 490mm x 200mm
Gesamtgewicht ohne Fundament:	75 kg
Gewicht Fundament:	10 kg
Höhe bis zu den Steckeranschlüssen:	1160 mm
Nennbetriebsbedingungen Elektrizitätszähler:	3x220/380.....3x240/415V; 0.25-5(65) A; 50 oder 60 Hz; -40°C bis +70°C
Wasserdichtigkeitsklasse:	IP54
Schlagfestigkeit:	IK10
Umgebungstemperaturbereich:	-25° bis 60°
Elektrizitätszähler:	Verbauter MID zertifizierter Zähler
Messgenauigkeit:	Active energy Cl. A
Software-Version (CRC):	29.02 (3809)
Garantie:	2 Jahre (Optional 5 Jahre)

FI-Schutzschalter: Type B, AC = 30 mA, DC = 6 mA + EW-Notansteuerung

NH-00 Sicherungslasttrennschalter; Selektive Leistungsschutzschalter; Überspannungsschutzschalter

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 außer-dem von Land zu Land unterschiedlich sein

Kontakt

Ecotap Schweiz

partino mobile energie ag
Laurenzenvorstadt 67
5000 Aarau
Switzerland

+41 (0)62 832 42 42

info@ecotap.ch

www.ecotap.ch

www.partino.ch