



ECOTAP LADESTATION DUO Type: WG

Daten

Start- / Stoppvorgang:	Geschieht durch eine Ladekarte oder App
Zahl der Ladepunkte:	2
Stecker Dose:	Type 2
Anschlusswerte:	Von 1x16A bis 3x63A.
Vermögen pro Ladepunkt:	von 0 bis 22 kW
Stromversorgung:	230V / 400V 50Hz
Interne FI-Schutzschalter:	Doepke DFS 4A EV R, 40 A, AC = 30 mA, DC = 6 mA
Protokoll:	Mode 3
Positionierung:	GPS
Kommunikation:	UMTS/GSM Modem/Kontroller mit RFID Leser
Material Gehäuse:	Stahl 4 mm
Standard Farbe:	RAL 6018 und RAL 9016
Verarbeitung:	Anti Korrosion und Pulverbeschichtung
Größe Gehäuse (HxTxT):	800 mm x 220 mm x 200 mm
Gewicht:	22kg
Wandbefestigung:	4x10 mm Befestigungslöcher in Wandadapterplatte, einschließlich Befestigungsmaterial
Europäische Normen:	Niederspannungsrichtlinie 2014/35 / EU EMC Richtlinie 2014/30/EU
Normen:	DIN EN 65851-1/DIN EN 65851-22
Wasserdichtheitsklasse: Schlagfestigkeit:	IP54
Umgebungstemperaturbereich:	IK10
Garantie:	Von -25 bis +60 Grad Celsius
(Optional:Garantie Plus Plan + 3 Jahre)	Standard 2 Jahre

Diese Auto-Ladestation auf Starkstrom verfügt über kommunizierende Technik und ist speziell für Werkstätten konzipiert. Gefertigt aus 3 mm Stahl.

Ausgestattet mit 2 Steckdosen.

Smart Charging

Ermöglicht intelligente Aufladung von Elektrofahrzeugen und ist für alle zugänglich. Smart Charging bedeutet, dass „smart“ mit der verfügbaren Netzkapazität umgegangen wird. Die Ladekapazität wird immer maximal unter den Ladestationen, die im Einsatz sind, verteilt.



☎ Telefon: +31 (0) 411 210 210
✉ Email: info@ecotap.de
🌐 Website: www.ecotap.de

