

Datenblatt: Taciak® AG WALL BOX

Modell: TA-B20-BA-11kW



Bei der WALL BOX TA-B20-BA-11kW der Taciak® AG handelt es sich um ein Einstiegsmodell für Ihre eMobility-Anforderungen.

Die Wall Box kommt mit einem Farbigen LCD-Display zur Ladungsüberwachung (Ladezeit, Ladestrom, Temperaturüberwachung usw.) und wird anschlussfertig mit einer Ladeleistung von 11kW geliefert.

Durch die einfache Autorisierung und somit benutzerfreundliche Bedienung ist die kompakte WALL BOX das perfekte Einstiegsmodell.

Sie kann auftretende Ladefehler automatisch erkennen und beheben. Bei Hardwarefehlern ist eine manuelle Reparatur erforderlich, welche auf dem LCD-Display angezeigt wird. Das Gehäuse der WALL BOX ist robust und hat die Schutzart IP66.

Die APP-Version sowie die RFID-Version sind Upgrades für dieses Produkt mit den gleichen technischen Daten.



Technisch Daten:

Eingangsspannung/Ausgangsspannung	100-250V AC
Eingangsfrequenz	47-63Hz
Maximale Ladeleistung	11kW (3phasen)
Maximaler Ladestrom	16A
Ladeschnittstellentyp	16A

Automatische Sicherheitsfunktionen:

Überspannungsschutz	Ja
Unterspannungsschutz	Ja
Überlastschutz	Ja
Kurzschlusschutz	Ja
Erdungsschutz	Ja
Übertemperaturschutz	Ja
Blitzschutz	

Funktion und Zubehör:

Autorisierung	Ein/Aus-Taster (Standard)
Ethernet/WIFI/4G/Bluetooth	optional erhältlich
LCD-Anzeige	8,5 cm Farb-Display
Fehlerstrom-Schutzschalter	Ja
LED-Anzeigebalken	Ja
Ladecontroller	ja
RFID	optional erhältlich

Arbeitsumfeld:

Schutzart	IP66
Umgebungstemperatur	-40 C° - +75 C°
Relative Feuchtigkeit	0-95% keine Kondensierung
Maximale Höhe	<2000m
Kühlung	Natürliche Luftkühlung
Stromverbrauch im Standby	<8W

Montage, Maße und Design:

Wandmontage	Standard
Abmessung WALL BOX	20 x 30 x 7 cm
Gewicht	6 KG
Standsäulenmontage	optional
Abmessung Standsäule (optional)	5,5 x 12 x 149 cm
Gewicht	10 KG
Gehäuse	Material PC-ABS, schwarz/silber
Optional	z.B. einzelne Logos

Zertifikate:

Zertifikate	CE, TÜV, FCC, IK10, IP66, UL
-------------	------------------------------

Lieferumfang:

WALL BOX 11 kW mit ca. 0,5 Meter Anschlusskabel für fixe Installation ohne Stecker , mit Ladesteckdose Typ 2
Betriebsanleitung
Montageanleitung
Befestigungsmaterial (Wandhalterung inkl. Schrauben und Dübel)