

PC Electric Gesellschaft m.b.H.

Wallbox GLB-DC Typ2 DO 32A3PH22kW 353414P

föderfähig gem. KfW Förderung 440



Fegime-Artikelnr.:	1235482
Bestellmenge:	Stück a. 1 Stück
Inhalt Umverpackung:	1 Stück
Zolltarif-Nr. (Ursprung):	85371098 (U)
eCl@ss-Nr.:	27-18-26-90

Produktangaben*				
Anzahl der CEE-Steckdosen	-	Anzahl der Fl-Schalter Typ A	-	
Anzahl der Fl-Schalter Typ B	-	Anzahl der Haushaltssteckdosen	-	
Anzahl der Ladekupplungen CHAdeMO	-	Anzahl der Ladekupplungen GB AC	-	
Anzahl der Ladekupplungen GB DC	-	Anzahl der Ladekupplungen Typ 1	-	
Anzahl der Ladekupplungen Typ 1 CCS	-	Anzahl der Ladekupplungen Typ 2	-	
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2 CCS	-	Anzahl der Ladepunkte	1	
Anzahl der Ladesteckdosen GB	-	Anzahl der Ladesteckdosen Typ 2	1	
Anzahl der Ladesteckdosen Typ 3	-	Ausführung Anschluss Anlagenseite	3-phasic	
Breite	205 mm	Funktion Zugangskontrolle	nein	
Höhe	422 mm	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein	
Kompatibel mit Google Assistant	nein	Länge des Ladekabels	- m	
Max. Leistung pro Ladepunkt	22 kW	Mit Display	nein	
Mit Energiezähler	nein	Mit Hausanschlusskasten (HAK)	nein	
Mit Kommunikationsschnittstelle	nein	Mit Lastmanagement	nein	
Mit Leistungsschutzschalter	nein	Montageart	Wandmontage	
Nennanschlussleistung	22 kW	Schlagfestigkeit	IK08	
Schutzart (IP)	IP44	Tiefe	124 mm	
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff			
Wallbox GLB - Ladestation für Elektrofahrzeuge Anschluss: (230)400V AC, 50Hz, (1)3-phasic Anzahl der Ladepunkte: 1 Ladesteckdose Typ 2 mit Verriegelung Max. Leistung pro Ladepunkt: 22kW Ladestrom (min-max): 6A - 32A Nennanschlussleistung: 22kW Absicherung: integr. DC-Fehlerstromerkennung (6mA) Autorisierung: Freigabeeingang für externer Schlüsselschalter, ... Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff / schwarz Blende abschließbar durch integriertes Schloss BxHxT: 205x422x124 mm Montageart: Wandmontage Schutzart: IP44 Schlagfestigkeit: IK08 Umgebungslufttemperatur: -25°C bis +40°C Standards: gem. EN 61851-1, IEC 61439-7 fest einstellbarer Ladestrom: 6A, 10A, 13A, 16A, 20A, 25A, 32A				

*Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© Bitte beachten Sie: Die Artikelbilder unserer Lieferanten sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht weiterverwendet werden.