

## PC Electric Gesellschaft m.b.H.

Wallbox GLB-DC Typ2 DO 32A3PH22kW 353414P

förderfähig gem. KfW Förderung 440



Fegime-Artikelnr.:	<a href="#">1235482</a>
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 FI-Schalter Typ A	-
Anzahl der FI-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-phasig
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		
<div>Wallbox GLB - Ladestation für Elektrofahrzeuge</div> <div>Anschluss: (230)400V AC, 50Hz, (1)3-phasig</div> <div>Anzahl der Ladepunkte: 1</div> <div>Ladesteckdose Typ 2 mit Verriegelung</div> <div>Max. Leistung pro Ladepunkt: 22kW</div> <div>Ladestrom (min-max): 6A - 32A</div> <div>Nennanschlussleistung: 22kW</div> <div>Absicherung: integr. DC-Fehlerstromerkennung (6mA)</div> <div>Autorisierung: Freigabeeingang für externer Schlüsselschalter, ...</div> <div>Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff / schwarz</div> <div>Blende abschließbar durch integriertes Schloss</div> <div>BxHxT: 205x422x124 mm</div> <div>Montageart: Wandmontage</div> <div>Schutzart: IP44</div> <div>Schlagfestigkeit: IK08</div> <div>Umgebungslufttemperatur: -25°C bis +40°C</div> <div>Standards: gem. EN 61851-1, IEC 61439-7</div> <div>fest einstellbarer Ladestrom: 6A, 10A, 13A, 16A, 20A, 25A, 32A</div>			

\*Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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