

Schneider Electric GmbH

EVlink Wallbox G4 Smart 7,4/22kW-T2 EVB1A22P2RI

förderfähig gem. KfW Förderung 440



Fegime-Artikelnr.:	5384659
Bestellmenge:	Stück a. 1 Stück
Inhalt Umverpackung:	1 Stück
Zolltarif-Nr. (Ursprung):	85371098 (U)
eCl@ss-Nr.:	27-18-26-90

Produktangaben*

Anzahl der FI-Schalter Typ A	0	Anzahl der FI-Schalter Typ B	0
Anzahl der Haushaltssteckdosen	0	Anzahl der Ladekupplungen Typ 1	0
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2	0	Anzahl der Ladepunkte	1
Anzahl der Ladesteckdosen Typ 2	1	Ausführung Anschluss Anlagenseite	sonstige
Breite	330 mm	Funktion Zugangskontrolle	ja
Höhe	480 mm	Max. Leistung pro Ladepunkt	22 kW
Mit Energiezähler	nein	Mit Kommunikationsschnittstelle	ja
Mit Lastmanagement	ja	Mit Leistungsschutzschalter	nein
Montageart	Wandmontage	Nennanschlussleistung	22 kW
Schlagfestigkeit	IK10	Schutzart (IP)	IP54
Tiefe	170 mm	Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Anzahl der CEE-Steckdosen	0	Anzahl der Ladekupplungen CHAdeMO	0
Anzahl der Ladekupplungen GB AC	0	Anzahl der Ladekupplungen GB DC	0
Anzahl der Ladekupplungen Typ 1 CCS	0	Anzahl der Ladekupplungen Typ 2 CCS	0
Anzahl der Ladesteckdosen GB	0	Anzahl der Ladesteckdosen Typ 3	0
Mit Hausanschlusskasten (HAK)	nein		

EVLink Wallbox G4 Smart mit Steckdose Wand-Ladestation - 1 Ladepunkt. EVLink Wallbox G4 Smart, RFID. max. Ladeleistung 7,4/22 kW, Typ 1 x 2, TE 3P+N. Für halböffentliche Garagen und Parkplätze. Für den Innen- oder Außenbereich (IP54). Zugriffskontrolle mit Schlüsselschalter oder RFID. OCPP Kommunikation mit einem Backend. Ethernet + optional WLAN oder GPRS. Stromzähler + Modbus für externen MID Zähler. TE-Haushaltsteckdose optional.

*Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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