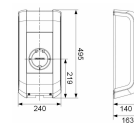


Artikelnummer	Artikelname
434003103	Kopp Ladestation KC, C-Serie (LadeStat.KC-P30-C.RFID), Normbuchse: Typ 2, 3-phasig bis zu 22kW Leistung, mit RFID-Freischaltung

Kopp Ladestation KC, C-Serie (LadeStat.KC-P30-C.RFID), Normbuchse: Typ 2, 3-phasig bis zu 22kW Leistung, UDP-Schnittstelle, mit RFID- Freischaltung, einbindbar in den Kopp HomeServer/ ins KoppEnergiemanagement: Freischaltung/Benutzerberechtigungen zum Laden über App/Softwarelösung möglich, OCPP-Kommunikation: Slave, DC- Fehlerstromerkennung, Updatefähig, KfW-Förderfähig



Technische Daten	434003103
Höhe in mm	495,000 mm
Tiefe in mm	163,000 mm
Mit Display	ja
Schlagfestigkeit	IK09
Anzahl der CEE-Steckdosen	0
Mit Kommunikationsschnittstelle	ja
Max. Leistung pro Ladepunkt in kW	22 kW
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2	0
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2 CCS	0
Anzahl der Ladesteckdosen Typ 2	1
Anzahl der Ladekupplungen GB AC	0
Anzahl der Ladekupplungen GB DC	0
Anzahl der Ladesteckdosen GB	0
Anzahl der Ladesteckdosen Typ 3	0
Anzahl der Ladekupplungen CHAdeMO	0
Anzahl der Haushaltssteckdosen	0
Mit Lastmanagement	ja
Mit Energiezähler	nein
Mit Leistungsschutzschalter	nein
Länge des Ladekabels in m	,000 m
Kompatibel mit Apple HomeKit	ja
Kompatibel mit Google Assistant	ja
Kompatibel mit Amazon Alexa	ja
Montageart	Wandmontage
Breite in mm	240,000 mm
Nennanschlussleistung in kW	22
Anzahl der Ladepunkte	1
Anzahl der FI-Schalter Typ A	0
Anzahl der FI-Schalter Typ B	1
Funktion Zugangskontrolle	ja
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Schutzart (IP)	IP54

Technische Daten		434003103
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	
Ausführung Anschluss Anlagenseite	3-phasig	
Anzahl der Ladekupplungen Typ 1	,00	
Anzahl der Ladekupplungen Typ 1 CCS	,00	
Mit Hausanschlusskasten (HAK)	nein	