



XEM520

Lastmanager für Ladestationen statisch/dynamisch mit OCPP1.6J für Backend

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung	230 - 230 V
--------------	-------------

Ausstattung

Kommunikationsschnittstelle	Ja
Notentriegelung bei Stromausfall	Nein

Abmessungen

Abmessungen	85 x 70 mm
Höhe	85 mm
Breite	70 mm
Tiefe	65 mm

Anschlussmöglichkeiten

Anzahl der Ladepunkte	20
-----------------------	----

Leistung

Verbrauchte Leistung in W	5 W
---------------------------	-----

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Elektrischer Strom

Anzahl Eingangsstromkreise	3
----------------------------	---

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 55 °C
--------------------	-------------

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----