



XEV1K22T2TE

Ladestation witty solar bis 22kW 1P/3P dynamisch für PV, mit Ladedose + Schuko

#### Technische Eigenschaften

##### Leistung

Leistung pro Ladepunkte	22 kW
Anschlussleistung	1,38 - 22,08 kW

##### Frequenz

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

##### Spannungsversorgung

Anzahl der Phasen für Einspeisung	3
-----------------------------------	---

##### Elektrischer Strom

Nennstrom	32 A
-----------	------

##### Konnektivität

Anzahl der Ladepunkte	1
-----------------------	---

##### Funktionen

Mit Lastmanagement	Ja
--------------------	----

##### Ausstattung

Anzahl der Steckdosen	0
Mit Leitungsschutzschalter	Nein
Notenriegelung bei Stromausfall	Ja

##### Anschluss

Anschluss-/Steckertyp	Typ 2S
-----------------------	--------

##### Abmessungen

Abmessungen	553.50 x 237 mm
Höhe	553,50 mm
Breite	237 mm
Tiefe	173 mm

##### Installation, Montage

Montage auf	Wandbefestigung
-------------	-----------------

##### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP55
Stoßfestigkeit IK	IK10

##### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 50 °C
--------------------	-------------

##### Spannung

Nennspannung	230 - 400 V
--------------	-------------

##### Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff
-----------	------------