



XEV1K11T2

## Ladestation witty start 11/22kW mit Schlüsselschalter und Typ2 Ladesteckdose

### Technische Merkmale

#### Architektur

Stecksystem	Typ 2S
-------------	--------

#### Funktion

Funktion Zugangskontrolle	Nein
Mit Lastmanagement	Nein

#### Konnektivität

Anzahl der Ladepunkte	1
Anzahl der CEE-Steckdosen	0
Anzahl der Ladesteckdosen GB	0
Anzahl der Ladesteckdosen Typ 2	1
Anzahl der Ladesteckdosen Typ 3	0
Anzahl der Ladekupplungen CHAdeMO	0
Anzahl der Ladekupplungen Typ 1	0
Anzahl der Ladekupplungen Typ 1 CCS	0
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2	0
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2 CCS	0

#### Elektrische Hauptmerkmale

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

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	173 mm
Höhe installiertes Produkt	553.5 mm
Länge	549 mm
Breite installiertes Produkt	250.5 mm

#### Leistung

Anschlussleistung	11...22 kW
Max Leistung pro Ladepunkt	22 kW

#### Energieversorgung

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

#### Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgruppe	Kunststoff

#### Ausstattung

Mit Energiezähler	Nein
-------------------	------

Mit Hausanschlußkasten (HAK)	Nein
Anzahl der Haushaltssteckdosen	0
Anzahl der Ladekupplungen GB AC	0
Anzahl der Ladekupplungen GB DC	0
Mit Leitungsschutzschalter	Nein

#### **Normen**

Europäische Direktive RoHs	Übereinstimmend
----------------------------	-----------------

#### **Sicherheit**

Schutzart	IP55
-----------	------

#### **Verwendung Bedingungen**

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