



XEVR22T2

## EVCS Stacja ładowania EV witty share 1x22kW 3P T2 IP55 z RFID

### Właściwości techniczne

#### Moc

Moc na punkt ładowania	22 kW
Podłączone obciążenie	11 - 22 kW

#### Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

#### Zasilanie

Liczba faz zasilania	3
----------------------	---

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	32 A
-----------------	------

#### Łączność

Liczba punktów ładowania	1
--------------------------	---

#### Funkcje

Z zarządzaniem obciążeniem	Tak
----------------------------	-----

#### Sprzęt

Liczba gniazd domowych	0
Z wyłącznikiem nadprądowym	Nie
Odryglowanie awaryjne w razie braku dopływu prądu	Tak

#### Wymiary

Wymiary	549 x 237 mm
Wysokość	549 mm
Szerokość	237 mm
Głębokość	173 mm

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż ścienny
----------------	----------------

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP55
Odporność na uderzenie IK	IK10

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-25 - 50 °C
-------------------------	-------------

#### Napięcie

Napięcie znamionowe	230 - 400 V
---------------------	-------------

#### Materiały

Materiał	Tworzywo sztuczne
----------	-------------------

#### Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----