



EVCS Stacja ładowania EV witty start 1x11/22kW 3P T2
IP55 z kluczem

XEVIK11T2

Konstrukcja

System połączeń	Typ 2S
Montaż	montaż naścienny

Funkcje

Funkcja kontroli dostępu	nie
Z zarządzaniem obciążeniem	nie

Połączenia

Liczba punktów ładowania	1
Liczba gniazd ładowania typu 2	1

Charakterystyka elektryczna

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

Moc

Moc przyłączeniowa	11...22 kW
Energia tracona w przewodach	22 kW

Materiał

Materiał	tworzywo
Grupa materiałowa	tworzywo

Wymiary

Głębokość produktu	173 mm
Wysokość produktu	553,5 mm
Długość	549 mm
Szerokość produktu	250,5 mm

Wyposażenie

Typ licznika	nie
Typ podłączenia	nie
Z wyłącznikiem nadmiarowo-prądowym	nie
Z interfejsem komunikacji	tak

Norma

Dyrektywa europejska RoHS	zgodny
---------------------------	--------

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP55
Odporność na porażenia	IK10
Odryglowanie awaryjne w razie braku dopływu prądu	tak

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...50 °C
---------------------	-------------