



XEV1R22T2



Ladestation witty share bis 22kW, OCPP für Lastmanagement, RFID, Ladesteckdose

Technische Merkmale

Leistung

| | |
|-------------------------|------------|
| Leistung pro Ladepunkte | 22 kW |
| Anschlussleistung | 11 - 22 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 |
| Notentriegelung bei Stromausfall | Ja |

Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Breite | 237 mm |
| Länge | 549 mm |
| Tiefe | 173 mm |

Installation, Montage

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

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP55 |
| Stoßfestigkeit IK | IK10 |