



XEV1K22T2S

EVCS witty solar 1x22kW 3P T2 + RFID

Caractéristiques techniques

Installation, montage

| | |
|---------|---------------|
| Montage | Montage mural |
|---------|---------------|

Connexion

| | |
|---------------------------|---------|
| Type de connexion / prise | Type 2S |
|---------------------------|---------|

Sécurité

| | |
|---|------|
| Indice de protection IP | IP55 |
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK10 |

Puissance

| | |
|--|---------------|
| Puissance raccordée | 1,38-22,08 kW |
| Puissance max. par point de chargement | 22 kW |

Fonctions

| | |
|------------------------|-----|
| Avec gestion de charge | Oui |
|------------------------|-----|

Dimensions

| | |
|------------|-----------|
| Largeur | 250,50 mm |
| Profondeur | 173 mm |
| Longueur | 549 mm |

Courant Electrique

| | |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 32 A |
|-------------------------|------|

Equipement

| | |
|--------------------------------|-----|
| Nombre de prises domestiques | 0 |
| Avec disjoncteur de protection | Non |

Connectivité

| | |
|-----------------------------------|---|
| Quantité des points de chargement | 1 |
|-----------------------------------|---|

Alimentation

| | |
|---|---|
| Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie | 3 |
|---|---|