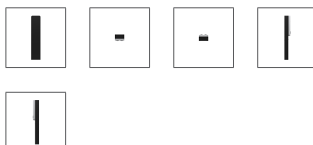




XVG222S



**Borne de recharge witty park 2 sur pied 2x22 kW T2S**

**Caractéristiques techniques**

**Puissance**

|  |            |
|--|------------|
| Puissance max. par point de chargement | 22 kW      |
| Puissance raccordée                    | 44 - 44 kW |

**Fréquence**

|           |            |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

**Alimentation électrique**

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

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 64 A |
|-------------------------|------|

**Connectivité**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Quantité des points de chargement | 2 |
|-----------------------------------|---|

**Fonctions**

|                        |    |
|------------------------|----|
| Avec gestion de charge | No |
|------------------------|----|

**Equipement**

|   |     |
|---|-----|
| Nombre de prises domestiques                              | 0   |
| Avec disjoncteur de protection                            | Oui |
| Avec déclenchement d'urgence en cas de coupure de courant | Oui |

**Raccordement**

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Type de connection / prise | Typ 2 |
|----------------------------|-------|

**Dimensions**

|            |               |
|------------|---------------|
| Dimensions | 1480 x 320 mm |
| Hauteur    | 1480 mm       |
| Largeur    | 320 mm        |
| Profondeur | 210 mm        |

**Installation, montage**

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| Montage sur | Fixation au sol |
|-------------|-----------------|

**Sécurité**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP55 |
| Résistance aux chocs IK | IK10 |

**Conditions d'utilisation**

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -25 - 50 °C |
|------------------------|-------------|

**Tension**

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Tension nominale | 230 - 400 V |
|------------------|-------------|

**Matières**

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Matière | Acier<br>Aluminium |
|---------|--------------------|

**Durabilité**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène                | Oui |
| Conformité REACH             | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |