



### Borne de charge VE witty park 2x7kW 1P M3T2S M2TE IP54 RFID

#### Caractéristiques techniques

|  |                     |
|--|---------------------|
| Système de connexion                                   | Typ 2               |
| Mode de fixation                                       | Montage mural       |
| Fonction de contrôle d'accès                           | Oui                 |
| Quantité des points de chargement                      | 2                   |
| Quantité des prises de courant CEE                     | 0                   |
| Quantité des prises de courant de chargement GB        | 0                   |
| Quantité des prises de courant de chargement le type 2 | 2                   |
| Quantité des prises de courant de chargement type 3    | 0                   |
| Quantité des connecteurs de véhicule CHAdeMO           | 0                   |
| Quantité des connecteurs de véhicule type 1            | 0                   |
| Quantité des connecteurs de véhicule type 1 CCS        | 0                   |
| Quantité des connecteurs de véhicule type 2            | 0                   |
| Quantité des connecteurs de véhicule type 2 CCS        | 0                   |
| Tension nominale                                       | 230 V               |
| Fréquence assignée                                     | 50/60 Hz            |
| Courant nominal  | 32 A                |
| Profondeur produit installé                            | 202 mm              |
| Hauteur produit installé                               | 760 mm              |
| Longueur   | 765 mm              |
| Largeur produit installé                               | 355 mm              |
| Profondeur totale                                      | 202 mm              |
| Puissance raccordée                                    | 15 kW               |
| Puissance max. par point de chargement                 | 7.4 kW              |
| Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie          | 1 phase             |
| Couleur  | gris anthracite     |
| Couleur RAL  | RAL 7011 - Gris fer |
| Matière  | acier inoxydable    |
| Groupe de matériau                                     | acier inoxydable    |

|  |  |
|--|--|
| Quantité des commutateurs type A           | 0  |
| Quantité des commutateurs type B           | 0  |
| Quantité des prises de courant du ménage   | 2  |
| Quantité des connecteurs de véhicule GB AC | 0  |
| Quantité des connecteurs de véhicule GB DC | 0  |
| Directive européenne RoHs                  | conforme   |
| Indice de protection IP                    | IP54   |
| Résistance au choc                         | IK10   |
| Mots clés                                  | Prise de charge ; Wall box ; Borne de charge ; Borne de recharge ; Station de charge |