



XEV1K07T2TETPFR

Witty borne de charge IP55 1x7kW T2+TE+TIC+PR avec clé

Caractéristiques techniques

Architecture

Système de connexion	Typ 2
Mode de fixation	Montage mural

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	230 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Courant nominal	32 A

Dimensions

Longueur	553,5 mm
----------	----------

Puissance

Puissance raccordée	4...7 kW
Puissance max. par point de chargement	7 kW

Alimentation

Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie	1 phase
---	---------

Matières

Couleur RAL	RAL 7035 - Gris clair
Matière	matière plastique
Groupe de matériau	plastique

Équipement

Avec le compteur d'énergie	Non
Avec connexion pour maison	Non
Quantité des prises de courant du ménage	0
Quantité des connecteurs de véhicule GB AC	0
Quantité des connecteurs de véhicule GB DC	0

Standards

Directive européenne RoHs	conforme
---------------------------	----------

Sécurité

Indice de protection IP	IP55
-------------------------	------