



**DANS LES ENDROITS NON ÉQUIPÉS D'UNE CONNEXION FILAIRE (ETHERNET), CE MODEM 3G CONSTITUE LA SOLUTION IDÉALE.**

La carte de circuit est simplement branchée sur la carte contrôleur dans le boîtier de charge. Pour activer le modem, le système logiciel du boîtier de charge doit être configuré par un installateur ou un électricien agréé.

La carte SIM n'est pas incluse, mais peut être achetée via CTEK E-Mobility ou un tiers. Le modem 3G dispose d'une antenne externe fixée à l'intérieur du boîtier de charge, au niveau de la face avant, afin d'améliorer la couverture 3G. Le modem 3G est destiné à la communication et à la connexion externes, et non à l'équilibrage de charge.



**DONNÉES TECHNIQUES**

NUMÉRO D'ARTICLE	920-00009
MATÉRIAU	Carte de circuit
COULEUR DU BOÎTIER	Bleu
DIMENSIONS DU BOÎTIER (L X L X H)	160 x 30 x 160 mm
STANDARD	Installé sur la CCU (unité de contrôleur de charge) existante du boîtier de charge