



GO-BP5048



Série: GÖLZ BattPak Jeux de batteries

Type de montage: utilisation mobile
Degré de Protection: IP 67
Classe de protection: I
Couleur: orangé

Accumulateur d'énergie mobile avec batterie LiFePO4 d'une capacité de 4,8 kWh. Boîtier robuste avec roulettes de transport et poignées. Deux sorties 230 V / 50 Hz au moyen de prises de courant à contact de protection IP67. Puissance de sortie continue de 5 kW. Sorties USB-A et USB-C. Écran LCD avec informations d'état. Haut degré de protection IP 67. Capacité extensible grâce au XpansionPak 9600. (pour les données détaillées, voir la brochure)

Électrotechnique:

Tension / 50 - 60 Hz

Vérification:

Degré de Protection IP 67
Classe de protection I

Lampe 1:

Durée de vie

Volume et poids:

Longueur L 660 mm
Largeur B 410 mm
Hauteur H 630 mm
Poids 78 kg

Accessoires

GO-BP9600 XpansionPak 9600 orangé
GO-02885001000 Chariot de transport pour BattPak 5048
GO-02885001001 Adaptateur de charge EV Station orangé
GO-02885001002 Panneau solaire