

# 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