

GO-BP5048

Serie: GÖLZ BattPak Batterie-Sets



Montageart: Mobiler Einsatz
Schutzart: IP 67
Schutzklasse: I
Lieferbare Farbe: orange

Mobiler Energiespeicher mit LiFePO4-Akku und einer Kapazität von 4,8 kWh. Robustes Gehäuse mit Transportrollen und Tragegriffen. Zwei Ausgänge 230 V / 50 Hz mittels IP67-Schutzkontaktsteckdosen. Dauerabgabeleistung 5 kW. USB-A und USB-C-Ausgänge. LCD-Display mit Statusinformationen. Hohe Schutzart IP 67. Kapazität erweiterbar durch XpansionPak 9600. (ausführliche Daten siehe Broschüre)

Elektrotechnik:

Spannung / 50 - 60 Hz

Prüfungen:

Schutzart IP 67
Schutzklasse I

Lampe 1:

Lebensdauer

Maße und Gewichte:

Länge L 660 mm
Breite B 410 mm
Höhe H 630 mm
Gewicht 78 kg

Zubehör

GO-BP9600 XpansionPak 9600 orange
GO-02885001000 Transportwagen für BattPak 5048
GO-02885001000 Station-Ladeadapter orange
GO-02885001000 Solarpanel