

BU2-5.0-HV5

Batterie de stockage d'énergie au lithium haute tension 5kW pour onduleur HS2

La batterie BU2 est une batterie LiFePO4 haute tension sans cobalt adapté à l'onduleur hybride HS2.

Avec une coque en tôle, elle offre une structure compatible avec les méthodes de montage mural et d'installation par empilement.

Le pack Batteries BU2 contient des modules de batterie et un contrôleur BMS.

Le nombre de modules de batterie peut être adapté de manière flexible en fonction de la demande de puissance de l'utilisateur, et jusqu'à 5 modules peuvent être connectés (25,0 kWh).

