

IEB 80V 80A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | IEB | D400G80-80.B1-FML.Puls



Restaure rapidement les systèmes de batteries 80V avec un puissant courant de charge de 80A, réduisant considérablement les temps d'arrêt des équipements. Conçu pour des performances robustes dans des environnements industriels exigeants, assurant la continuité opérationnelle des véhicules et machines électriques lourds.

Caractéristiques

- Restaure rapidement les systèmes de batteries 80V avec un puissant courant de charge de 80A, réduisant considérablement les temps d'arrêt des équipements.
- Conçu pour des performances robustes dans des environnements industriels exigeants, assurant la continuité opérationnelle des véhicules et machines électriques lourds.
- Optimise l'efficacité opérationnelle et la disponibilité de la flotte en minimisant les temps de charge des batteries, ce qui impacte directement la productivité.
- Conçu pour les systèmes haute tension 80V, fournissant une gestion d'énergie essentielle pour les applications industrielles à grande échelle et les flottes électriques.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

80 V

COURANT DE SORTIE MAX

80 A

POIDS

38 kg

Spécifications Techniques

Output

Tension de Sortie Nominale	80 V
Courant de Sortie Max	80 A

Spécifications Physiques

Poids	38 kg
-------	--------------

Connectivity & Protection

Protection Inversion de Polarité	? Yes
Protection Court-circuit	? Yes

Conformité Réglementaire



Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **D400G80-80.B1-FML.Puls**
Model: **D400G80-80.B1-FML.Puls**