

LESTER Summit 48V 22A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | LESTER | Lester30410



La protection d'entrée IP66 garantit le fonctionnement dans des environnements industriels difficiles, fournissant 22A pour restaurer rapidement l'alimentation et minimiser les temps d'arrêt des équipements critiques. Sa plage de tension d'entrée polyvalente de 24-48V offre une large compatibilité sur diverses sources d'alimentation et emplacements d'installation.

Caractéristiques

- Fournit un courant de charge substantiel de 22A pour restaurer rapidement l'alimentation, minimisant ainsi les temps d'arrêt opérationnels de votre équipement essentiel.
- Conçu pour les environnements industriels et extérieurs difficiles, avec un indice de protection IP66 offrant une protection complète contre la poussière et une résistance aux jets d'eau puissants.
- Dispose d'une plage de tension d'entrée polyvalente de 24 à 48V, offrant une adaptabilité sur diverses sources d'alimentation et emplacements.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

24 V

COURANT DE SORTIE MAX

22 A

POIDS

1,1 kg

Spécifications Techniques

Output

Tension de Sortie Nominale	24 V
Courant de Sortie Max	22 A

Spécifications Physiques

Poids	1,1 kg
Indice IP	IP66

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: **Lester30410**
Code Fabricant: **Lester30410**
Model: **Summit**