CBSW4 est un chargeur de batterie haute fréquence intelligent, conçu principalement pour recharger des batteries de traction utilisées dans des autolaveuses industrielles, des balayeuses, des véhicules électriques légers ou d'autres équipements mobiles.

Il fait partie de la gamme des chargeurs CBSW fabriqués par SPE Elettronica Industriale, une entreprise italienne spécialisée dans les chargeurs embarqués.

.



Avantages principaux :

Efficace et compact, idéal pour les machines mobiles Charge automatique et optimisée, sans surveillance Prolonge la durée de vie des batteries Compatible avec plusieurs technologies de batterie Conforme aux normes de sécurité industrielles

Utilisations courantes:

- Autolaveuses industrielles
- □ Balayeuses autotractées
- □ Véhicules de nettoyage ou de transport interne

Puissance allant de 480 W jusqu'à 2160W

Caractéristiques techniques

Référence	Туре	Tension	Courant	Mode	Alimentation	Dimension
SPHPCBSW4	Plomb-agile	36V	40A	Normal	230v AC/ 50 HZ	485x505x245 mm