

WB-2050-PSE-16-5C-ES

3.2kW - AC

Chargeur de secours AC - sortie unique



UNE PROTECTION COMPLÈTE IP65

ÉCRAN LCD & INDICATEUR LED

ALIMENTATION MONOPHASÉE 220V AC

SOLUTION DE RECHARGE MOBILE

NORME EUROPÉENNE



CARACTÉRISTIQUES

- Chargeur mobile AC portable pour usage domestique
- Connecteur prise courant (type 2 standard / NF EN 62196-2)
- Sortie unique
- Compatible avec tous les modèles de véhicules électriques et hybrides rechargeables
- Boîtier étanche et robuste
- Garantie 3 ans

TYPE DE PRISE



TYPE 2 STANDARD

OPTIONS	WB-2050-PSE-16-5C-ES	N° PRODUIT *
CHARGEUR DE SECOURS	WB-20 50-PSE-16-5C-ES	55951230-A

* Dernière version en date du produit - disponible à la vente



CARACTÉRISTIQUES

WB-2080-PSE-32-XC-3-ES

ENTRÉE & SORTIE

Tension d'entrée	220-240V AC
Fréquence d'entrée	50 / 60Hz
Tension de sortie	230V AC
Puissance de sortie	3,7kW
Courant de sortie	16A
Type d'interface de charge	IEC 62196-2, Type 2 standard
Prise d'entrée	Prise Schuko
Longueur de câble	5m
Section de câble	3 x 2,5 mm ² + 2 x 0,75 mm ²

PROTECTION

Protection de survolage	Oui
Protection contre les sous-tensions	Oui
Protection de surintensité	Oui
Protection de court circuit	Oui
Protection contre les fuites à la terre	Oui
Protection contre les surchauffes	Oui
Protection contre la foudre	Oui

FONCTIONS ET ACCESSOIRES

Ethernet / WIFI / 4G	Non / Non / Non
LCD	Non
Voyant LED	Alimentation, Charge, Défaut
Bouton d'arrêt d'urgence	Non
Réglage intelligent de la puissance	Oui
Pro-earth	Oui

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Indice de protection	IP54
Température de fonctionnement	-30°C à 50°C (en utilisation)

MÉCANIQUE

Dimensions boîtier (lxL)	246 x 74mm
Poids (kg)	3 kg

CERTIFICATIONS

Certificat	CE
------------	----

*Avertissement : Ce chargeur délivre une intensité de 16A, il est donc recommandé de l'utiliser sur une prise câblée et protégée en conséquence. L'utilisateur reste responsable de son utilisation.