



Fiche technique

Station de recharge externe pour batterie

Fournisseur :

WEINMANN Emergency France

Référence du produit :

3428130, UGAP, WM 45190, WEINMANN

Descriptif du produit :

Station de recharge externe pour batterie WM 45045.

Photo du produit :



Spécifications	Station de charge
Dimensions (l x H x P)	175 mm x 46 mm x 135 mm
Tension d'alimentation	12 V à 15,1 V de tension continue
Poids	380 g (poids à vide)
Fonctionnement :	
<ul style="list-style-type: none"> • Plage de température • Humidité de l'air 	0 °C à +45 °C 5 % HR à 95 % HR, sans condensation
Stockage :	-30 °C à +70 °C 5 % HR à 95 % HR, sans condensation
<ul style="list-style-type: none"> • Plage de température • Humidité de l'air 	
Résistance aux courts-circuits	Oui
Raccordement au réseau d'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • Connexion par fiche spécifique à WEINMANN Emergency • Raccord de tension câblé à l'arrière de la station de charge pour le raccordement à un réseau de bord
Compatibilité électromagnétique (CEM) selon la norme EN 60601-1-2 :	RTCA DO 160 F
Antiparasitage	EN 55011
Immunité aux interférences radio	EN 61000-4 (parties 2 et 3)
Indice de protection contre la pénétration de gouttes d'eau	EN 1789
Puissance absorbée	IPX1
	Maximum 30 W, en veille maximum 0,4 W