

## Instrument Chargeur et chargeur de maintien de batterie

<b>Nom du produit</b>	<b>Chargeur UL30F</b>
<b>PN</b>	UL30F.042 109-0037
<b>NSN/NATO Stock Number</b>	6130-12-399-1912
<b>Description produit</b>	Chargeur de batterie et le chargeur de maintien, contrôlé par micro-processeur, en fonction des exigences spéciales de l'armée française. Le chargeur est conçu pour véhicules blindés à roues ou des camions 24V. Le chargeur est intégré dans un boîtier en aluminium IP65, équipé d'aimants puissants, qui permettent la fixation sur le côté extérieur du véhicule pendant le processus de charge. Le câble de charge est fixé par connecteur VG à 7 pôles Dim 16S. Le processus de charge est compensé en température et longueur de câble. Le chargeur est protégé contre chocs et vibrations et est prévu pour le transport permanent sur le véhicule. Les batteries peuvent rester connectées au chargeur pour des temps indéfinis sans être endommagées. Ce chargeur de maintien en charge permet d'effectuer l'entretien sur des tensions des batteries montées en parallèle de 24 V, d'une capacité de montage batteries maximum de 400 Ah
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Dim(H x l x T) mm	220 x 120 x 115mm Connecteur côté chargeur: CA3106E16S-1S Longueur du câble réseau 5m Le chargeur est IP65
Poids	2,3kg
Caractéristiques raccordement électriques	Entrée: 230VAC ±10% 50/60Hz, CE, 500VA max. sortie: 24VDC 8A/1A
Software-Version date	26.10.2012
Manuel utilisateur	315 570 003 001 (FR)

### Image

#### Accessoires

Câble raccord batterie 033E, 10m  
TKZ 309 010 072 006

Câble raccord batterie 032F, 10m  
TKZ 309 010 073 005

