

## LUM20853 ATSP 220/10 - 17\*12/10 LUM20853



Alimentation 230 V monophasé +6% -10% 50Hz  
Batterie plomb étanche "sans entretien"  
Recharge de la batterie à 80% de sa capacité en 12 heures  
Protection contre les décharges profondes  
Possibilité de mise à l'état de repos à distance  
Coffrets muraux ou sur roulettes en tôle électrozinguée peinte  
Tableau de sécurité en face avant  
Contact sec défaut d'isolement (NO) sur les modèles 110 V et 220 V=

**Certification :** NFC 71 815

### **Descriptif Technique :**

- 1 ampèremètre de contrôle
- 1 voltmètre de contrôle
- 1 interrupteur marche arrêt chargeur
- 1 voyant présence secteur
- 1 commutateur de coupure débit
- 1 contrôleur permanent d'isolement pour les versions 110 et 220V=

#### **Chassis P1 :**

- 1 commutateur d'urgence
- 1 éclairage tableau
- Contact sec défaut chargeur (NO/NF)
- Contact sec tension bas
- Régime de neutre IT en sortie
- 6 Départs bipolaires

#### **Remarque :**

Au minimum les alarmes «Défaut d'isolement» et «Défaut chargeur» doivent être reportées au poste de sécurité.

# Luminox : Eclairage de Sécurité



## Caractéristiques Techniques :

Référence :	LUM20853
Poids en kg :	200
Coffret :	P1
Protection Amont en A :	32A
Ventilation en m/h :	51
Autonomie 1h / Puissance maxi en W :	1200
Autonomie 6h / Puissance maxi en W :	306
Tension en Vcc :	220