

EUS 12/24 - Protection électronique contre les surtensions. Pour protéger l'électronique embarquée des véhicules contre les pics de tension.

- Les pics de tension sont absorbés et supprimés en permanence
- Parfaite protection de l'électronique contre les surtensions sans devoir débrancher la batterie, par exemple lors d'opérations de soudage sur la carrosserie
- LED rouge indiquant la protection active
- Protection contre les inversions de polarité
- Conception robuste et haut de gamme de l'appareil garantissant sa longévité
- Très facile à utiliser

12 V
24 V



Modèle	EUS 12/24
Code article	640 1012
Spécifications techniques	
Tension d'alimentation	12 V / 24 V
Type de courant	DC
Protection par fusible	T3, 15 A
Longueur du câble	550 mm
Niveau de protection	IP 20
Domaine d'application charge	Moto, VL, VUL, VU, PL < 7.5 t
Dimensions (L x l x h)	90 x 55 x 20 mm
Poids net (brut)	0.22 kg (1.5 kg)

Accessoires de série :

- Protection contre les pics de tension
- Protection contre les courts-circuits à polarité inversée
- Signal sonore en cas de pics de tension
- Câbles +/- avec pinces crocodile standards

JSPB 12 - Batterie de démarrage compacte avec un courant de pointe allant jusqu'à 900 ampères et fonction de batterie externe.

- Permet de démarrer des moteurs à essence jusqu'à 6 l et des moteurs diesel jusqu'à 3 l de cylindrée
- Peut également servir de batterie externe utilisable grâce à deux sorties USB-A, 2.1A 5V
- Très compact pour être rangé dans le coffre ou sous le siège de la voiture
- Fonction batterie externe, idéale pour recharger les appareils électroniques tels les téléphones et les tablettes
- Équipé d'une batterie LifePO4
- Lampe de poche LED intégrée sur la batterie
- Indicateur de charge intégré, arrêt automatique en cas de non-utilisation, protection contre les décharges profondes et les surcharges, les surintensités, l'inversion de polarité et la surchauffe

Nouveau



Modèle	JSPB 12
Code article	685 1150
Spécifications techniques	
Tension de charge	12 V
Capacité de charge	12 000 mAh
Courant de démarrage	300 A
Courant de démarrage de crête	900 A
Dimensions (L x l x h)	210 x 85 x 40 mm
Poids net (brut)	0.88 kg (1 kg)

Équipement de série :

- Protection contre la surcharge
- Protection contre les pics de tension
- Protection contre les courts-circuits du câble de charge
- Protection contre les inversions de polarité
- Affichage de l'état de la batterie par LED

Accessoires de série :

- ① Adaptateur AC
- ② Connecteur +/- avec pinces crocodile standard
- ③ Câble USB
- ④ Sac de rangement

