

Démarrateur avec batterie, pour le démarrage à 12-24V de d' automobiles, fourgons, embarcations, véhicules agricoles, générateurs etc. Branché à l'allume-cigares du véhicule, il maintient tous les circuits sous tension lors le changement de la batterie et il est aussi une source d'énergie à 12V en cas d'urgence. Fourni d'un interrupteur de sécurité pour le démarrage, n'endommage pas l'électronique du véhicule et permet d'effectuer de nombreuses opérations de démarrage avant la recharge conséquente. PRO START 2824 peut être recharge à l'aide de l'alimentation prévue, branché à la tension de secteur, ou à l'allume-cigares du véhicule, (pour préserver le parfait fonctionnement de la batterie, charger cette dernière durant 12 heures avant l'utilisation, ainsi qu'après chaque utilisation et tous les 3 mois). Caractéristiques: interrupteur de sécurité * protection contre surcharge * alarme acoustique/lumineuse de protection contre inversion polarité * voyant à del de haute efficacité * del état de charge de la batterie * del de contrôle batterie en charge * 2 prises jack à 12V * poche porte-câble. Fourni avec: alimentateur 230V AC 12V DC, câbles positif-négatif avec pinces, voyant à haute efficacité, câble à double jack.



AUTOMOTIVE

PROFESSIONAL



Normes:	LVD: EN 61558-1	EMC: EN 55014-1,2;	EMC: EN 61000-3-2,3						
CODE	V_{ph} V	START V	A_h Ah	A_{OUT} A	A_{START MAX} A	W_L H_L cm(L,W,H)	kg kg	BAR CODE	pz/palette
829517	230 1 ph	12 24	44 22	800	2500	20,5 33,5 36	15,1	8004897837 56 7	26
pz/palette - B									
39									