

Avviatore portatile a batteria, adatto all'avviamento a 12V di auto, furgoni, piccole imbarcazioni etc. Collegato alla presa accendisigari del mezzo, mantiene sotto tensione tutti i circuiti nei cambi batteria; è altresì una fonte di energia a 12 V in casi di emergenza. Fornito di un interruttore di sicurezza per l'avviamento, non danneggia l'elettronica del veicolo e consente di effettuare numerose operazioni di avviamento prima della conseguente ricarica. E' possibile ricaricare PRO START 2212 attraverso l'apposito alimentatore, collegato alla tensione di rete, oppure attraverso la presa accendisigari del mezzo (per salvaguardare l'integrità della batteria, caricare per 12 ore prima dell'uso, dopo ogni uso e comunque ogni 3 mesi). Caratteristiche: interruttore di sicurezza * protezione per sovraccarico * allarme acustico/luminoso protezione inversione polarità * lampada a led ad alta efficienza * led stato di carica della batteria * led di controllo batteria in ricarica * 2 prese jack a 12V * tasca porta-cavo. Completo di: alimentatore 230V AC 12V DC, cavi positivo-negativo con pinze, lampada ad alta efficienza, cavo a doppio jack.


AUTOMOTIVE
PROFESSIONAL


STANDARDS	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 cm(L,W,H)	kg	BAR CODE	pz/pallet
829516	230 1 ph	12	34	550	1800	20,5 33,5 36	14,6	8004897837 55 0	26
pz/pallet - B									
39									