



Home > BOOST > Booster di avviamento > ST950

ST950



Booster di avviamento 12 V (2500 PA)

CE, RoHS

- + Batteria al piombo elettrolita solido (AGM), stagna, conforme alle norme di sicurezza I.A.T.A.
- + Il fusibile di cortocircuito integrato nel morsetto rosso protegge la batteria ausiliaria e il veicolo.
- + Cavi di avviamento di lunghezza ottimale e molto flessibili.
- + Voltmetro rettangolare con illuminazione sulla parte posteriore, che consente di conoscere i livelli di carica con un semplice.
- + Pinza in ottone completamente isolata e cavi in rame multirefoli super-flessibili.
- + Protezione contro i picchi di sovratensione.
- + Pulsante ON/OFF.
- + Può essere depositato e utilizzato in tutte le posizioni.
- + Disgiuntore termico 20 A.



ST950

Dimensioni (mm) : 335 (l) x 163 (p) x 415 (h)

Tensione cc (V) : 12V - 22Ah

Amperaggio di avviamento CA (A) : 950

Amperaggio di picco PA (A) : 2500

Lunghezza dei cavi di avviamento (cm) : 93

Sezione cavo (mm²) : 25

Tipo di pinze :

Lunghezza pinze (mm) : 170

Lunghezza pinze (mm) :

Apertura pinze (mm) : 30

Cavo di ricarica a bordo DC/12V : Sì

Numero di batterie : 1



Uscita 12V :

Segnale di inversione di polarità : Sì

Fusibile interno : Sì

Peso (g) : 11500