

Technický list



NORMFEST®

Normfest, s.r.o.
Pekařská 603/12
155 00, Praha 5
tel.: +420 257 013 280
fax.: +420 257 013 281
mail: info@normfest.cz
www.normfest.cz
www.normfest-shop.cz

Start Booster - pomoc při startování osobních a nákladních automobilů Startovací zdroj pro osobní vozidla 12 V a nákladní vozidla 24 V

7771-12-24



vč. nabíječky 12-220 V (4.0 A)
VČETNĚ ochrany pólů
Napětí: 12 V nebo 24 V, volba napětí pomocí zástrčky
Vrcholový výkon (SAE) 12 V/24 V: ?7.000 Amp/3.500 Amp
Startovací výkon (SAE) 12 V/24 V: ?2.300 Amp/1.150 Amp
Napětí nabíječky: 230 V
Nabíjení: 12 V 4 A
Životnost baterie*: 500 cyklů (*při 50% vyřízení)
Délka kabelu: 182 cm
Průměr měděného kabelu: 50 mm²
Počet zabudovaných speciálních akumulátorů 500 A: 2
plně izolovaná svorka
před vrcholy napětí chrání pojistky 2x 500 A odolné a nárazuvzdorné tělo z ABS
flexibilní kabel s plně izolovanými, masivními měděnými kleštěmi
s LED kontrolkou nabití

Pokyny k použití

Chcete-li přepnout startovací posilovač z 12V na 24V, stačí pouze připojit připojovací kabel k nabíjecím svorkám. V horní části spouštěcího posilovače je vlevo a vpravo zásuvka, která je označena odpovídajícím číslem voltu (12V nebo 24V). Pokud tedy chcete dát vozidlům start na 12 V, zapojte konektor propojovacího kabelu do 12V zásuvky. Chcete-li nastartovat vozidla s 24 V, jednoduše zapojte konektor propojovacího kabelu do 24 V zásuvky. To vám umožní nastartovat jak 12V, tak 24V vozidla bez ohledu na to, zda jsou vozidla vybavena naftovými nebo benzínovými motory.

Pro speciální ochranu proti napěťovým špičkám je tento startovací zesilovač chráněn dvěma nožovými pojistkami po 500 A.

Oblasti použití

- přepravní společnosti
- volné dílny pro osobní a nákladní automobily
- vnitropodnikové dílny
- specialisté, jako je odtahová a horská služba
- atd.

technická data

Napětí: 12V nebo 24V (výběr napětí přes zástrčku)
Špičkový výkon (SAE) 12V / 24V: 7000 A / 3500 A
Kapacita v Ah 12V / 24V: 12V 46Ah / 24V 23Ah
Počáteční výkon 12V / 24V: 2300 A / 1150 A
Nabíjecí napětí: 230V
Nabíjení: 12V 4 A
Nabíječka: 12-220 V (4,0 A)
Životnost baterie: 500 cyklů
Délka kabelu: 182 cm
Průměr měděného kabelu: 50 mm²
Počet vestavěných speciálních baterií 500 A: 2
Plně izolovaná svorka: ANO
Hmotnost: 17,5 kg
Chráněno proti napěťovým špičkám: ANO (pojistka 2 x 500 A)
Nepropustná baterie: ANO