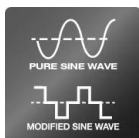


LCD Remote Screen



Kompatibilní s 12V i 24V modifikovanými a čistě sinusovými střídači POWERinvert PRO.

Funguje se všemi střídači OSRAM POWERinvert PRO



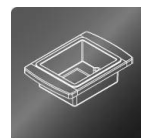
Multifunkční hodnoty1. Vstup stejnosměrného napětí2. Výstup střídavého napětí3. Trvalý příkon4. Ampérhodina

Úplný přehled o tom, jak střídač pracuje a v jakém stavu je baterie vozidla.



6m kabel

Lze jej tedy namontovat na přístupném místě mimo střídač.



Doplněno rámečkem LCD (OINVERM) pro bezpečné uložení

Držák poskytuje dodatečnou ochranu obrazovky a bezpečné upevnění



Příslušenství pro střídač

OSRAM POWERinvert PRO je rozsáhlá řada profesionálních střídačů pro těžké nasazení při práci na odlehlejších místech. K dispozici jsou buď v provedení s čistou sinusovou vlnou, nebo s modifikovanou sinusovou vlnou pro 12V i 24V aplikace. Střídače OSRAM POWERinvert Pro přijímají stejnosměrné napájení vozidla 12V nebo 24V a převádějí je na střídavé napájení 230V pro provoz a obsluhu elektrických zařízení ze servisních vozidel. Měníče s čistou sinusovou vlnou vytvářejí sinusovou vlnu o stejné frekvenci jako síťové napájení, bez zkreslení, pro napájení citlivé elektroniky. Modifikované měniče mají zkreslenou vlnovou frekvenci, což znamená, že mohou napájet méně komplikované výrobky, jako jsou ledničky a elektrické nářadí.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

| Popis výrobku | Informace o produktu | Rozměry & váha | | | |
|---------------------------|---|----------------|---------|---------|----------------------------|
| | Aplikace (specifikace kategorie a produktu) | Výška | Šířka | Délka | Input Cable Gauge / Length |
| LCD Remote Screen OINVLCD | Inverter accessory | 99.5 mm | 27.8 mm | 70.0 mm | 6 m |

| Popis výrobku | Certifikáty & standardy | Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | | |
|---------------------------|--------------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| | Standardy | Date of Declaration | Primary Article Identifier | Declaration No. in SCIP database |
| LCD Remote Screen OINVLCD | CE-EMC / ROHS / WEEE / E- Mark | 07-03-2024 | 4052899631113 | In work |

Technický list řady výrobků

Bezpečnostní pokyny

Testováno a certifikováno podle příslušných směrnic EMC a LVD.

Právní rady

Schváleno CE

Schváleno pro RoHS a WEEE.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.