



Un collegamento energetico sicuro e affidabile è il miglior biglietto da visita per un'esperienza di bordo confortevole e tranquilla. La rete 230 V è la fonte energetica per avviare le tue utenze e per ricaricare le batterie. Mastervolt ti offre tutto ciò che ti serve per una connessione di potenza di alta qualità, dove sicurezza, affidabilità e performance hanno la priorità.

### Consigli pratici

- In base al carico massimo per il consumo di bordo, scegli una connessione 16 A o 32 A.
- Per alti carichi scegli connessioni alla presa da terra multiple in parallelo.
- Scegli la connessione più appropriata: di serie una spina due poli + terra o la spina standard blu CEE.

### Ecco cosa ti serve

- Cavo di collegamento tra rete e applicazione: industriale, cavo elettrico 3 fili con codice colore Europeo (marrone, blu, giallo/verde), con sottile guaina sintetica.
- Una connessione a bordo: Sistema easy lock perfettamente protetto per la presa da terra.
- Misure di sicurezza richieste
- Fusibile Shore Fix/differenziale presa da terra, fusibile base tra spina presa AC e impianto di bordo (articolo n. 124001000).
- Trasformatore di isolamento alta o bassa frequenza. La soluzione più sicura per il perfetto isolamento dell'impianto e della rete; previene la corrosione dovuta all'elettrolisi.

### Articolo n. 120500300 è costituito dai seguenti prodotti:

- Marince 103RN - 20A/30A cappuccio con anello filettato
- Marince 305CRCXNPK - 16A connettore femina
- Marince 301EL-BX - 16A Easy Lock presa Valox
- Marince 199109PK - 16A/30A tappo di protezione

Specifiche