



Sortsø Fritidshavn

Instruktioner for tilslutning til elforsyningen

I denne marina er det muligt at forsyne Deres båd gennem en direkte, jordforbundet tilslutning til den landbaserede elforsyning

Almindeligt

- a) Medmindre der er installeret en skilletransformer ombord for at isolere det elektriske system fra forsyningen i land, kan korrosion (elektrolyse) skade båden eller omkringliggende både.
- b) Forsyningsspændingen i denne marina er(normalt 230 V 50 Hz enfaset eller 400 V 50 Hz trefaset forsynet fra stikkontakter i overensstemmelse med EN 60309-2 klokkeslæt 6h (9h for trefasesystemer ved et IT jordingsystem)).
- c) Der skal tages forholdsregler for at forhindre den bevægelig tilslutningsledning i at falde i vandet ved udtagelse af stikprop.
- d) Der må kun tilsluttes en bevægelig ledning til hver stikkontakt.
- e) Den bevægelige ledning skal være i en længde uden samlinger.
- f) Fugt, støv og salt i bådens indtag kan udgøre en fare. Undersøg indtaget; rens det og tør det, hvis det er nødvendigt, inden der forbindes til forsyningen i land.
- g) Det er farligt for ikke-sagkyndige personer at forsøge at foretage reparationer eller ændringer. Hvis der opstår problemer, skal marinaen kontaktes.

Ved ankomst

- h) Afbryd alt strømforbrugende materiel på båden.
- i) Forbind først den bevægelige ledning til bådens indtag og derefter til forsyningen i land.

Før afgang

- j) Afbryd alt strømforbrugende materiel på båden.
- k) Udtag først den bevægelige ledning fra stikkontakten i land og derefter fra bådens indtag.
- l) Sæt dækslet over bådens indtag for at forhindre indtrængen af vand.
- m) Rul den bevægelige ledning op og kontroller at stikprop og konektor er rene og tørre. Opbevar ledningen et tørt sted, hvor den ikke ødelægges.

Kablet skal være af typen: H07RN-F min. 3x1,5mm²

Stikprop med jordkontakt, godkendt til udendørs brug.