

ICB MODBUS

Modulo Gestione ModBUS

- Interfaccia ModBUS TCP
- 8 ingressi a contatto pulito
- FTP server e WEB server a bordo
- Porta ethernet optoisolata
- Comunicazione EasyBUS
- Display di controllo e monitoraggio
- Installazione su barra DIN (6M)
- Morsettiere estraibili
- Elettronica tropicalizzata

ModBUS Management Module

- ModBUS TCP interface
- 8 dry contact inputs
- FTP and WEB server on board
- Optoisolated ethernet port
- EasyBUS communication
- Control and monitoring display
- DIN rail installation (6M)
- Detachable terminal blocks
- Conformal coating treatment



Descrizione

L'ICB MODBUS è un modulo che permette la comunicazione tra il BUS del sistema Yachtica® EasyBUS e altri dispositivi/computer attraverso una porta Ethernet. Il modulo viene utilizzato per la programmazione dei moduli Yachtica® connessi in BUS, attraverso il software YachticaR Cabot. Il modulo e inoltre l'interfaccia di comunicazione tra i sistemi di monitoraggio via ModBUS TCP ed il sistema Yachtica®.

Description

The ICB MODBUS is a module used to connect the Yachtica® system BUS EasyBUS to other devices/computer through an Ethernet port. The module can be used to program Yachtica®'s modules connected to the BUS, with custom functionalities through the Yachtica® software Cabot. The module is also used as communication interface between monitoring systems via ModBUS TCP and Yachtica®.

Dati tecnici

Alimentazione elettronica	11-28V _{DC}
Assorbimento massimo elettronica	0,4W (16mA @24V _{DC} , 32mA @12V _{DC})
Dimensioni (L x A x P)	50x44x15mm

Norme di riferimento: CE; EN60945; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN61000-4-4; EN61000-4-5; EN61000-4-6; EN61000-4-8; EN61000-4-11; CISPR 16-1-1;

Gli schemi di collegamento sono disponibili sul sito internet: www.yachtica.com
L'azienda si riserva il diritto di modificare i dati contenuti senza preavviso.

Technical data

Electronic power supply	11-28V _{DC}
Maximum electronic requirements	0,4W (16mA @24V _{DC} , 32mA @12V _{DC})
Dimensions (W x H x D)	50x44x15mm

Reference Norms: CE; EN60945; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN61000-4-4; EN61000-4-5; EN61000-4-6; EN61000-4-8; EN61000-4-11; CISPR 16-1-1;

All wiring diagrams are available on web site: www.yachtica.com
The company reserves the right to change the data without notification.