





### CARACTÉRISTIQUES:

- 11 VOIES
- POSSIBILITÉ DE CONNECTER 2 À 5 COFFRETS POUR INSTALLATION DANS DIFFÉRENTS LOCAUX (SALLE MACHINES, SALLE DE CONTRÔLE MACHINES,...)
- CONFIGURATION DE CHAQUE COFFRET (ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR OU SIMPLEMENT RÉCEPTEUR) PAR L'UTILISATEUR
- FONCTION D'ALARME EN CAS DE SUCCESSION DE 2 ORDRES INCOHÉRENTS (PAR EXEMPLE "AVANT TOUTE" SUIVI DE "ARRIÈRE TOUTE")
- APPROBATION BUREAU VERITAS
- MONTAGE ENCASTRÉ OU EN SAILLIE
- LIAISON ENTRE COFFRETS PAR CÂBLE BLINDÉ À 2 CONDUCTEURS, TORSADÉS
- SORTIE V.D.R.
- ALIMENTATION : 24 VCC

### CHARACTERISTICS:

- 11 CHANNELS
- POSSIBILITY TO CONNECT 2 TO 5 PANELS FOR INSTALLATION IN DIFFERENT AREAS (ENGINE ROOM, ENGINE CONTROL ROOM)
- CONFIGURATION OF EACH PANEL BY THE USER (TRANSMITTER - RECEIVER OR ONLY RECEIVER)
- CRITICAL ORDER ALARM FUNCTION IN CASE OF CONTRADICTION ORDERS (SUCH AS "ASTERN" WHILE THE PREVIOUS ORDER WAS "AHEAD")
- BUREAU VERITAS APPROVAL
- SLOT-IN BRIDGE PANEL OR WALL MOUNTING
- PANELS ELECTRICAL CONNECTION BY 1 TWISTED PAIR SHIELDED CABLES
- V.D.R. OUTPUT
- POWER SUPPLY : 24 VDC

### CARACTERÍSTICAS:

- 11 VÍAS
- POSIBILIDAD DE CONECTAR 2 A 5 PUESTOS PARA UNA COLOCACIÓN EN VARIOS LOCALES (SALA DE MAQUINAS, O SALA DE CONTROL DE MAQUINAS)
- CONFIGURACIÓN DE CADA PUESTO POR EL USUARIO (TRANSMISOR/RECEPTOR O SOLAMENTE RECEPTOR)
- FUNCIÓN DE ALARMA EN CASO DE SUCESIÓN DE 2 ORDENES CONTRADICTORIOS (POR EJEMPLO "TODO ADELANTE" SEGUIDO POR "TODO ATRAS")
- APROBACIÓN BUREAU VERITAS
- MONTAJE EMPOTRADO O DE BULTO
- CONEXIÓN ENTRE LOS PUESTOS POR 1 PAR DE CABLE EMPALME BLINDADO
- SALIDA V.D.R.
- ALIMENTACIÓN : 24 VDC

SUPERVISION / DÉTECTION INCENDIE / SIGNALISATION LUMINEUSE ET SONORE -  
 COMMANDE ET SURVEILLANCE DES FEUX DE NAVIGATION / MESURE DE NIVEAU /  
 ALARMES - DÉTECTION DE VOIE D'EAU / VEILLE PASSERELLE / **TRANSMETTEUR D'ORDRES**

MONITORING / FIRE DETECTION / OPTICAL AND ACOUSTIC SIGNALLING - CONTROL AND MONITORING OF NAVIGATION LIGHTS /  
 MEASUREMENT OF LEVEL / ALARMS - BILGE DETECTION / BRIDGE WATCH ALARM SYSTEM / **EMERGENCY TELEGRAPH**

SUPERVISIÓN / DETECCIÓN DE INCENDIO / SEÑALIZACIÓN LUMINOSA Y ACÚSTICA - MANDO Y VIGILANCIA DE LAS LUCES DE NAVEGACIÓN /  
 MEDIDA DE NIVEL / ALARMAS - DETECCIÓN DE INUNDACIÓN / CONTROL DE VIGILANCIA / **TELÉGRAFO DE EMERGENCIA**

QUIMPER - France  
 Tél : +33(0)2 98 52 16 44  
 Fax : +33(0)2 98 64 74 05  
 marinelec@marinelec.com  
 www.marinelec.com

