

TABLEAUX ÉLECTRIQUES

SYSTÈME MODULAIRE

Adaptation totale

Nos tableaux électriques modulaires associent la beauté de tout un classique à la plus moderne des technologies de microprocesseur. EnerNaval permet l'obtention d'un système clé en main, depuis l'élaboration du tableau jusqu'à son câblage.



Étiquettes auto-collantes en français, anglais, espagnol ou n'importe quelle autre langue

Tableaux en aluminium anodisé

Vis de fixation comprises

Épaisseur de 4mm

Les tableaux modulaires offrent toutes les combinaisons possibles pour composer et assembler un tableau de commande sur mesure, couvrant ainsi tous les besoins électriques de votre bateau

Système de fixation en forme de "T" et de "+". Montage sur la partie arrière des tableaux. Grande robustesse



Série 0 - 240x260mm



OACS: Tableau AC complet (25 ou 40A). Comprenant 6 disjoncteurs bipolaires, un voltmètre et un ampèremètre analogiques, un commutateur AC et un système de protection AC

Série 1 - 240x130mm



Série 2 - 120x130mm



Série 3 - 120x65mm



Série 4 - 60x65mm



Grande gamme d'instruments de contrôle et de mesure, disjoncteurs automatiques, témoins lumineux, commutateurs et autres composants électriques

TABLEAUX ÉLECTRIQUES

Interrupteurs

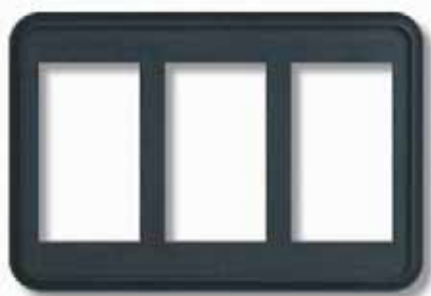
Étanches



Gamme très complète d'interrupteurs, totalement hermétiques sur la partie avant. Ils sont certifiés IP65 et IP68, à savoir protection totale contre la poussière, l'aspersion d'eau prolongée et l'immersion sous pression et respectent la norme UL1500 - «Ignition Protection for Marine Products». Ces interrupteurs sont résistants aux vibrations, chocs, chocs thermiques, à l'humidité et à l'aspersion d'eau salée. Température de fonctionnement de -40°C à 85°C. Ces interrupteurs unipolaires ou bipolaires se composent d'un actionneur amovible et peuvent être éclairés par un témoin LED. Ainsi, vous pouvez avoir un tableau de commande complet.



VHP



VM3



VMS



VME

VMM

MODÈLES

VPS	Joint de protection pour interrupteur
VME	Châssis latéral
VMM	Châssis central
VMS	Châssis pour un interrupteur
VM3	Châssis pour 3 interrupteurs
VM6	Châssis pour 6 interrupteurs
VHP	Cache pour interrupteur
RemovalTool	Clé pour retirer les actionneurs

INTERRUPTEURS HERMÉTIQUES (20AMP) SANS TÉMOIN LUMINEUX

INTERRUPTEUR (actionneur non compris)

V1DAS00B.0	Interrupteur ON-OFF unipolaire
VADAS00B.0	Interrupteur ON-OFF bipolaire
V6DAS00B.0	Interrupteur ON-OFF-ON unipolaire
VJDAS00B.0	Interrupteur ON-OFF-ON bipolaire

INTERRUPTEUR-POUSSOIR (actionneur non compris)

V2DAS00B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF unipolaire
VBDAS00B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF bipolaire
V8DAS00B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON) unipolaire
VLDAS00B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON) bipolaire

COMBINAISON INTERRUPTEUR/INTERRUPTEUR-POUSSOIR (actionneur non compris)

V7DAS00B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON) unipolaire
VKDAS00B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON) bipolaire

INTERRUPTEURS HERMÉTIQUES (20A) AVEC TÉMOIN LUMINEUX

INTERRUPTEUR AVEC LED @ 12V (actionneur non compris)

V1DAAH0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED vert, 12V DC, unipolaire
V1DAAC0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED rouge, 12V DC, unipolaire
VADAAH0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED vert, 12V DC, bipolaire
VADAAC0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED rouge, 12V DC, bipolaire
V6DAAH0B.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED vert, 12V DC, unipolaire
V6DAAC0B.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED rouge, 12V DC, unipolaire
VJDAAH0B.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED vert, 12V DC, bipolaire
VJDAAC0B.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED rouge, 12V DC, bipolaire

INTERRUPTEUR AVEC LED @ 24V (actionneur non compris)

V1B1AJ0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED vert, 24V DC, unipolaire
V1DAAD0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED rouge, 24V DC, unipolaire
VADAAJ0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED vert, 24V DC, bipolaire
VADAAD0B.0	Interrupteur ON-OFF, témoin lumineux LED rouge, 24V DC, bipolaire
V6DAAJ0B.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED vert, 24V DC, unipolaire
V6DAAD0B.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED rouge, 24V DC, unipolaire
VJDAAJ0B.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED vert, 24V DC, bipolaire
VJDAADB.0	Interrupteur ON-OFF-ON, témoin lumineux LED rouge, 24V DC, bipolaire

INTERRUPTEUR-POUSSOIR AVEC LED @ 12V (actionneur non compris)

V2DAAH0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED vert, 12V DC, unipolaire
V2DAAC0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED rouge, 12V DC, unipolaire
VBDAAH0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED vert, 12V DC, bipolaire
VBDAAC0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED rouge, 12V DC, bipolaire
V8DAAH0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 12V DC, unipolaire
V8DAAC0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 12V DC, unipolaire
VLDAAH0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 12V DC, bipolaire
VLDAAC0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 12V DC, bipolaire

INTERRUPTEUR-POUSSOIR AVEC LED @ 24V (actionneur non compris)

V2DAAJ0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED vert, 24V DC, unipolaire
V2DAAD0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED rouge, 24V DC, unipolaire
VBDAAJ0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED vert, 24V DC, bipolaire
VBDAAD0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF, témoin lumineux LED rouge, 24V DC, bipolaire
V8DAAJ0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 24V DC, unipolaire
V8DAAD0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 24V DC, unipolaire
VLDAAJ0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 24V DC, bipolaire
VLDAAD0B.0	Interrupteur-poussoir (ON)-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 24V DC, bipolaire

COMBINAISON INTERRUPTEUR/INTERRUPTEUR-POUSSOIR AVEC LED @ 12V (actionneur non compris)

V7DAAH0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 12V DC, unipolaire
V7DAAC0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 12V DC, unipolaire
VKDAAH0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 12V DC, bipolaire
VKDAAC0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 12V DC, bipolaire

COMBINAISON INTERRUPTEUR/INTERRUPTEUR-POUSSOIR AVEC LED @ 24V (actionneur non compris)

V7DAAJ0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 24V DC, unipolaire
V7DAAD0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 24V DC, unipolaire
VKDAAJ0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED vert, 24V DC, bipolaire
VKDAAD0B.0	Interrupteur/Interrupteur-poussoir ON-OFF-(ON), témoin lumineux LED rouge, 24V DC, bipolaire

TABLEAUX ÉLECTRIQUES

Interrupteurs Hermétiques



ACTIONNEURS



VVA9B00: Sans dessin



VVA9B38: Feux de mouillage



VVA9BMA: Feux de navigation



VVA9BMH: Essuie-glace



VVA9BMC: Éclairage pont



VVA9BMB: Éclairage cabine



VVA9B42: Évacuation eau



VVA9B40: Guindeau



VVA9BMF: Ventilateur



VVA9BME: Flaps



VVA9BMG: Lave-glace



VVA9BMD: Claxon



VVA9BMJ: Pompe de cale

Autres dessins disponibles.
Consultez-nous.



VVA9BA6: Interrupteur général on-off



VVA9BXX-XRA1: Feux de navigation/mouillage



VVA9BM4: Projecteur de recherche



VVA9B3K: Contrôle



VVA9B9U: Haut-parleur



VVA9BS8: Cabestan



VVA9BMK: Aération cale



VVA9BML: Niveau d'eau



VVA9BA8: Vitesse rapide



VVA9B2Z: Carburant



VVA9B3H: Vitesse ralentie



VVA9B7A: Pompe de cale 1



VVA9B7C: Pompe de cale 2



VVA9B7E: Pompe de cale 3

TABLEAUX ÉLECTRIQUES

Interrupteurs Hermétiques



VVA9BD9: Gouvernail



VVA9BY9: Flèche vers le haut



VVA9BZ2: Flèche vers le bas



VVA9BBL: Projecteurs de travail



VVA9BMM: Démarrage moteur



VVA9BMN: Arrêt moteur



VVA9B33: Démarrage d'urgence



VVA9B55: Projecteur de travail



VVA9B45: Plein phare



VVA9B48: Feu de croisement



VVA9BDF: Feu de position latéral



VVA9B52: Éclairage intérieur



VVA9B58: Projecteur de travail



VVA9B63: Sirène



VVA9B4N: Feux de position latéraux



VVA9B70: Warning



VVA9B3M: Climatisation



VVA9B77: Antibrouillard arrière



VVA9B98: Actionneur "NAV LTS"



VVA9B5J: Dégivrage



VVA9B86: Clignotant



VVA9B1J: "Water pump"



VVA9B6L: Silence