

ELEMENT STANDARD

BOITE DE JONCTION TRANMISSION TRANSMISSION JUNCTION BOX

B.64.11.T3.42

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Système Transmission

CARACTERISTIQUES

MAIN USES

Transmission system

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers

Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Box: ABS

Boite: ABS

CHARACTERISTICS

Indice de protection: IP44 Auto extinguibilité : UL 94 HB Toxicité des vapeurs : sans halogène Couvercle fixé par vis imperdables

Protection Classification: IP44 Flammability: UL 94 HB Toxicity: Halogen-free

Cover secured by captive screws

Repere	Référence Objet
BJRA	SA038266
BJRB	SA038267
BJRC	SA038268
BJRD	SA038269
BJRE	SA038334
BJRF	SA038335

Voir les présentations spécifiques à chaque navire sur data sheet de chaque système See data sheets associated to interconnexion equipment Systems specific for each ship

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- FIBOX

- Sans

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND**

CONDITIONNING STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

- Sans

Resp.Standardisation: Resp.Fonction Technique:

> J.Y.DUMAS Le: 03/05/2007

Rév.: 0 - 03/05/2007- creation (D.LANDAIS) Rév.: B (CLF) Modification du logo et du copyright

Richard GREGOIRE Le: 11/05/2007