

# **ELEMENTAIRE**

ELEMENT **STANDARD** 

# **BOÎTE DE JONCTION ÉQUIPÉE 130x130x60**

Repère C.A / C.A MARKING : LLL **EQUIPED JUNCTION BOX 130x130x60** 

B.64.11.T3.24

Rév: B

Page: 1/1

## **PRINCIPALES UTILISATIONS:**

Dérivations intérieures

## NAVIRE:

Tous navires

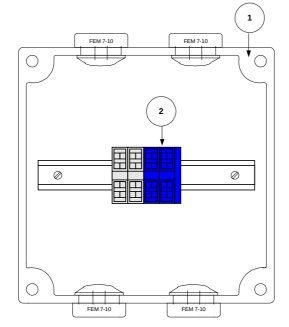
#### **MATIÈRE**: Boîte: ABS

Bornes: Polyamide PA

## **CARACTÉRISTIQUES**:

Boîte:: IP 67 Sans halogène

Couvercle fixé par 4 vis imperdables



#### MAIN USES :

Indoor branch-circuits

# SHIP:

All ships

# **MATERIAL**:

Box : ABS

Terminal blocks : PA Polyamide

#### CHARACTERISTICS:

Box : IP 67 Halogen free

Cover secured by 4 captive screws

REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE FOURNISSEUR	Masse (g)	RÉFÉRENCE OBJET
1	Boîte de jonction 130x130x60	FIBOX : MNX 125/60HG	200	SA018976
	4 membranes $\phi$ 7 à 12	FIBOX : FEM 7-10		
2	2 Bornes de jonction intermédiaires doublesà ressort couleur Gris 2.5 <sup>2</sup>	PHOENIX CONTACT FSO 40 80		
	2 Bornes de jonction intermédiaires doubles à ressort couleur Bleu 2.5 <sup>2</sup>			
	1 Flasque d'extrémité Bleu			
	1 Flasque d'extrémité Gris			

#### **DOCUMENT DE CONTRÔLE - A délivrer par le** fournisseur:

Certificat de conformité

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

No document

FOURNISSEURS: SUPPLIERS:

**FIBOX** 

**NORME DE RÉFÉRENCE:** 

Sans

**ÉTAT DE LIVRAISON:** 

Les boîtes devront être livrées

assemblées.

DELIVERY STATE:

Boxes have to be delivered assembled

F. BLAKE 23/05/01

S. NOUVEL 23/05/01

Rev: 2 Mise à jour du standard pour accord cadre 2001

Rév : B (CLF) Modification du logo et du copyright