

**PRINCIPALES UTILISATIONS :**

Auxiliaires de signalisation

**MAIN USES :**

Signalling units

**NAVIRE :**

Tous navires.

**SHIP :**

All ships

**MATIERE :**

Cabochon matière plastique

**MATERIAL :**

Circular head with metal bezel

**CARACTERISTIQUES :**

Raccordement par vis et étriers.

Perçage du support : Ø 22.3

Repère 1 : Cabochon

Repère 2 : Corps

**CHARACTERISTICS :**

Screw and captive cable clamp connections.

Panel cut-out Ø 22.3

Item 1 : Head for spring return pushbutton

Item 2 : Contact body assembly

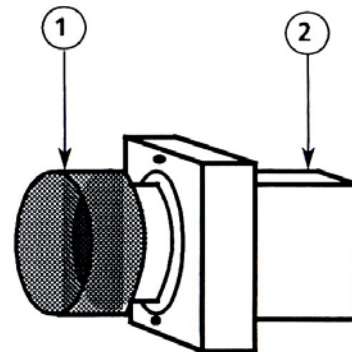


	Schéma Diagram	Tension Alimentation	REFERENCE TELEMECANIQUE	Masse Weight (g)	U.C. *	Appro.	REFERENCE ARTICLE
Corps complet Pour voyant lumineux	X1 X2	≤ 400V	ZB2-BV 6	45	Pièce	Af.P	3449440
	X1 X2	440-480V/60Hz	ZB2-BV 95	110		Af.P	3449459

	COULEUR COLOUR	Type de lampe	REFERENCE TELEMECANIQUE	Masse Weight (g)	U.C. *	Appro.	REFERENCE ARTICLE
Tête pour voyant lumineux	Vert Green	Incandescence	ZB2-BV 03	25	Pièce	Af.P	3449369
		Néon ou DEL	ZB2-BV 033			Af.P	3449378
	Rouge Red	Incandescence	ZB2-BV 04			Af.P	3449386
		Néon ou DEL	ZB2-BV 043			Af.P	3449394
	Bleu Blue	Incandescence	ZB2-BV 06			Af.P	3449408
		Néon ou DEL	ZB2-BV 063			Af.P	3449416
	Incolore Clear	Incandescence	ZB2-BV 07			Af.P	3449424
		Néon ou DEL	ZB2-BV 073			Af.P	3449432

\* U.C.= Unité de comptage magasin C.A.

**DOCUMENTS DE CONTRÔLE / CONTROL DOCUMENTS**  
**A délivrer par le fournisseur / To be delivered by the supplier**  
 Sans / No document

**NORME DE REFERENCE :**  
 Sans

**FOURNISSEUR :**  
 TELEMECANIQUE

**Signé par P. DENIGOT**  
 Le : 04/01/2000

**Signé par S. NOUVEL**  
 le : 04/01/2000

**Rév : 1 Reprise du document sous Word**  
**Rév : B (CLF) Modification du logo et du copyright**