

DISPOSITIF DE SIGNALISATION 4 VOIES MAXIMAT® TC4



- Dispositif d'alarmes 4 voies, pour détecteurs : anti-débordement ou fuite MAXIMAT® C, MAXIMAT® VK., MAXIMAT® LW..
- Contrôlé par microprocesseur
- Reconnaissance automatique et surveillance de la boucle
- Système de test capteurs intégré
- Alarme sonore > 75 dB

GENERALITES

Le dispositif MAXIMAT TC4 intègre l'autodiagnostic, la surveillance des sondes raccordées, le traitement complet des alarmes. Son alarme sonore intégrée permet d'alerter localement un opérateur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 230 V AC $\pm 10\%$ 50/60 Hz
: ou 24 V DC $\pm 10\%$
Consommation : Environ 6 VA / 6 W
Température ambiante : -20 ... +60°C
Boîtier : IP 65 (accord EN 60 529)
: 200 x 205 x profondeur 100 mm

Alimentation capteurs : 15 V DC

Entrée : 4 Capteurs
: 1 Contact de réinitialisation externe

Sorties : 4 Contacts inverseurs assignés individuellement
: 1 Contact inverseur alarme de groupe
: 1 Contact inverseur pour l'alarme sonore

Relais
Type : 6 contacts inverseurs (4+2)
Commutation : 250 V AC / 115 V DC
500 VA / 3 A

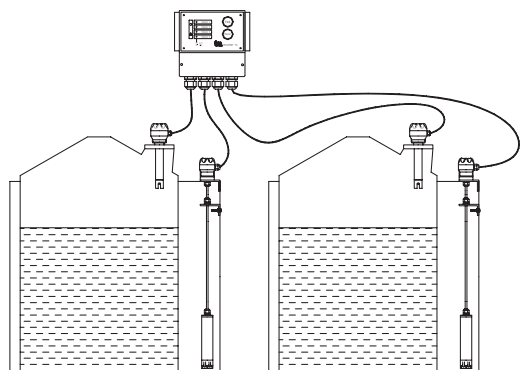
Signalisation : LED (rouge clignotante) Alarme non acquitée
: LED (rouge fixe) Alarme acquitée
: LED (jaune clignotante) Défaut de fonctionnement
: LED (jaune fixe) Test en cours
: LED (verte) Capteur en fonction
ou (éteinte) Pas de sonde cablée

Éléments de commande : Bouton poussoir de réinitialisation des alarmes
: Bouton poussoir de test du système

Marquage CE : Conformément à la directive sur les basses tensions (73/23/CEE), à la directive sur la compatibilité électromagnétique (89/336/CEE)

CODES ET REFERENCES

Code	Référence	Désignation
555 700	TC4-G	230 VAC (std)
555 710	TC4-D	24 VDC



BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : www.bamo.fr

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : info@bamo.fr

DISPOSITIF
DE SIGNALISATION 4 VOIES
MAXIMAT® TC4

23-04-2008

555 10 07 C

NIV

555-07/1