



Indicateurs série MT 7001, MT 7002 et MT 7003

Les caractéristiques de l'appareil

- · LED-affichage, rouge, 4 chiffres, 45 mm
- Dimensions de la face avant 192 x 72 mm
- Entrée série RS 232. RS 485 ou TTY
- Adressage
- Tension d'alimentation isolée électriquement
- · 2 contactes limites
- · Connexions bornes à enficher à vis

Modèles

Les appareils sont livrables pour des interfaces différentes:

MT 7001	RS 232 entrée de signalisation
MT 7002	RS 485 entrée de signalisation
MT 7003	TTY entrée de signalisation (boucle de courant, 20 mA)

Adressag e

De plusieurs appareils peuvent être connectés à une interface. A cet effet chaque appareil a une addresse individuelle.

Des caractères précédents d'une chaine de données peuvent être supprimés.

Caractère

- -, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, A, B, C, D, E, F
- · Espace, point décimal
- "+" est affiché comme espace

Fonctions logicielles

L'indicateur a les fonctions suivantes:

- Vitesse de transmission (bauds) programmable
- L'adresse se compose de max. 3 caractères
- Suppression de max. 127 caractères
- · Test d'affichage
- · Fonctions des valeurs limites

Entrées digitales bornes 3 - 5

Ces entrées sont actif au niveau bas et peuvent être programmées pour les fonctions suivantes:

- Programmation
- · Test d'affichage



Valeurs limites

Deux valeurs limites programmables (contacts de relais) pour la surveillance d'opérations de la production. Paramètres programmables:

- Point de commutation et hystérèse
- Comportement à la commutation (dépassement par le haut/par le bas)

Tension d'alimentation

Les indicateurs sont prévus pour une tension d'alimentation DC et livrables pour les tensions suivantes:

- 18 .. 36 V DC isolée électriquement
- option 12 V DC isolée électriquement
- option 5 V DC isolée électriquement

Programmation

La programmation est facile et structurée bien disposé. Elle peut être effectuée à l'aide d' un menu de programmation. La programmation s'effectue par les entrées digitales des indicateurs.

Options

Exécution du boîtier

- Montage en panneau de commande DIN 43700
- Système de mosaique (Subklev)

Couleur du cadre de la face avant

• noir

Exécution du cabochon de la face avant

· sans cabochon

Couleur d'affichage

rouge



Appareils à intégrer digitaux

CE

Caractéristiques électriques

Entrée de signal

MT 7001 RS 232 MT 7002 RS 485

MT 7003 TTY (boucle de courant, 20 mA) Format des données 1 start, 8 données, 2 stop

Vitesse de transmission (bauds) 1200, 2400, 4800, 9600 prog.

Entrées digitales 3 - 5 10 kΩ à +5 V Niveau bas du signal < 0.4 VNiveau haut du signal > 3,5 V, max. 30 V 2 relais (NO) 250 V AC / 250 V DC Valeurs limites Tension de commutation Courant de commutation 5 A AC / 5 A DC Puissance de commutation 750 VA / 100 W

Tension d'alimentation DC 18 V .. 36 V DC, isolée 500 V / 1 min Tension d'isolation 12 V DC, ± 10 %, isolée option 5 V DC, ± 10 %, isolée option Puissance absorbée env. 100 mA (18 .. 36 V DC)

Caractéristiques mécaniques

Affichage 4 chiffres, 45 mm, rouge Point décimal programmable

Suppression des zéros de tête

Boîtier DIN 43700

Dimensions (L x H x P) 192 x 72 x 63,5 mm

Profondeur de montage 72 mm bornes à vis comprises Type de montage Montage de tableau

ou Système de mosaique

Poids env. 400 a

Type de connexions Bornes à enficher à vis

Environnement

Température ambiante Température de stockage Humidité relative

Classe de protection Indice de protection Domaine d'utilisation

NSR 73/23/EWG

0 .. 50 °C -20 .. 70 °C

< 80 %, sans condensation Classe de protection II Face avant IP 40

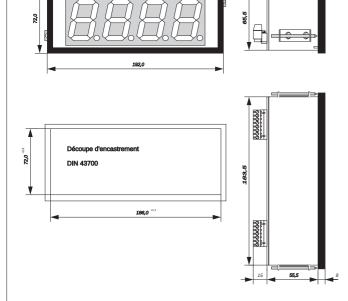
Degré de salissure 2 Catégorie de surtension II Directive CE 89/336/CEEG

Code de commande

MT 700x -								
					Exécution du boîtier			
					0	Encastrée de tableau		
						Système de		
					1	mosaique		
				Cou	leur du cadre			
				0	noir			
			Exécution du cabochon					
			0	o sans cabochon				
		Couleur de l'affichage						
		o rouge						
	Tension d'alimentation							
	0	5 V DC, ± 10%, isolée électriquement						
	1	12 V DC, ± 10 %, isolée électriquement						
	2	18 36 V DC, isolée électriquement						

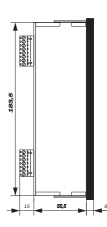
Dimensions de montage

Appareil de tableau encastré



Système de mosaique





MT700xA.PUB/09.99