



Fiche technique

FRANCE

# COUNTER

Numéro de stock:8086605



## Taille DIN 48 x 48 1/16 Compteurs programmables

- Affichage de valeur process  
6 chiffres (PV) et consigne 6 chiffres (SV)
- Fonctionnement avec une (1) valeur de consigne
- Entrées Remise à zéro, Pause et ChA-ChB
- Fonctionnement de type NPN/PNP
- Fonctionnement avec remise à zéro automatique et manuelle
- INC, DEC, INC/INC, INC/DEC, HAUT/BAS, x1 / x2 / x4 comptage avec propriété de décalage de phase
- Coefficient multiplicateur et position du point décimal



## Caracteristiques

### Entree

Entrées de comptage (Ch-A,Ch-B) : Un détecteur, un capteur ou un codeur de proximité ou capacitif peut être connecté.

Entrée Remise à zero : Un détecteur, un capteur ou un codeur de proximité ou capacitif peut être connecté.

Entrée Pause : Un détecteur, un capteur ou un codeur de proximité ou capacitif peut être connecté.

Sélection du type de capteur : NPN ou PNP peut être sélectionné

Fonction Remise à zéro : Automatique ou manuel.

Types d'entrée de comptage et fréquence maximale :

INC, DEC, INC/INC, INC/DEC, HAUT/BAS max. 20kHz.

x1 / x2 / x4 Décalage de phase (du codeur) comptage; Max.10 kHz

### Sortie

Sortie de process : Sortie relais (5A @ de 250Vac sur charge résistive)

### Evaluation Environnementales et Caracteristiques

Température de fonctionnement : de 0...50°C

Humidité : 0-90 % (sans condensation)

Classe de protection : Ip65 à l'avant, Ip20 à l'arrière.

### Tension d'alimentation

230 V  $\sim$  50/60 Hz (-15% ;+10%) 2,3 VA

### Dimensions

48x48mm Profondeur:116mm

## Electrical Wirings

