

Fiche produit

Caractéristiques

XBKT81030U33E

Zelio Count - totalisateur - affichage LCD 8 digits - batterie lithium



Principales

Gamme de produits	Zelio Count
Fonction produit	Compteur total
Type d'afficheur	LCD
Dimension	24 x 48 mm
Afficheur digital	8 digit(s) - 4 mm
Maximum counting frequency	30 Hz 7500 Hz
Remise à zéro	Transistor Manuel
Capacité de comptage	0...9 999 999
Type de batterie	Lithium
Type de technologie	Électronique

Complémentaires

Temps de sauvegarde	7 ans
Mode de comptage	Ajout (résistance d'entrée 0,05 kOhm)
Fonction d'entrée	Comptage
Type d'entrée	Transistor NPN $\leq 0,7$ V CC Transistor PNP ≥ 5 V CC Contact libre de potentiel
Tension d'entrée	$\leq \pm 40$ V CC
Durée minimale de l'impulsion	0,00007 S à 7500 Hz fréquence de comptage 0,015 s à 30 Hz fréquence de comptage
Mode d'installation	Suspendu
Support de montage	Montage sur panneau
Mode de fixation	Par bride de serrage
Mode de raccordement	Bornier à vis
Alimentation	Pile
Poids du produit	0,05 kg
Largeur hors tout CAO	48 mm
Hauteur hors tout CAO	24 mm
Profondeur hors tout CAO	40 mm

Environnement

Normes	EN/IEC 50082-2 EN 61010 EN/IEC 50081-2
Degré de protection IP	IP54 se conformer à EN/IEC 60529
Température de fonctionnement	-10...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-20...60 °C
Tenue aux vibrations	1 gn (f= 10...150 Hz) se conformer à EN/IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	10 gn pour 18 ms se conformer à EN/IEC 60068-2-27
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à IEC 60536

Durabilité de l'offre

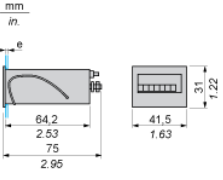
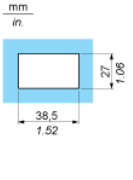
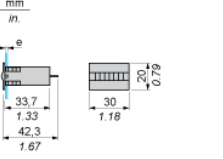
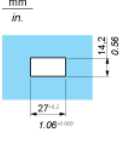
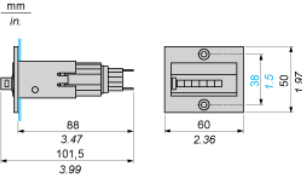
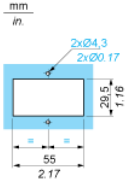
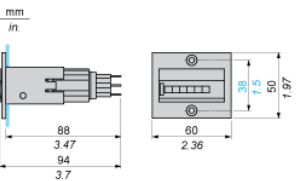
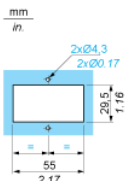
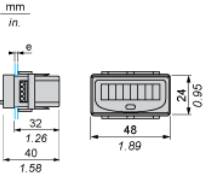
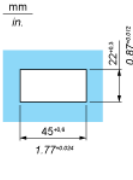
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Compteurs totalisateurs électromécaniques et électroniques

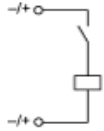
Dimensions, montage encastré

Dimensions des compteurs	Montage encastré
<p>XBKT50000U••M, XBKT70000U••M</p> 	
<p>XBKT60000U00M</p> 	
<p>XBKT60000U1•M</p> 	
<p>XBKT80000U00M</p> 	
<p>XBKT81030U33E</p> 	
<p>e : épaisseur du panneau, 1 mm < e < 2,5 mm / 0,039 pouce < e < 0,098 pouce</p>	

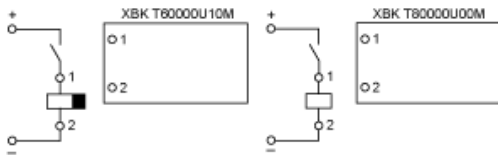
Schémas de câblage des compteurs totalisateurs électromécaniques et électroniques

Compteurs à affichage mécanique

XBKT50000U••M, XBKT70000U00M



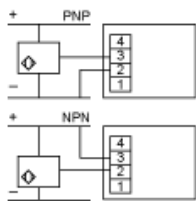
XBKT60000U1•M, XBKT80000U00M



Compteurs à affichage LCD Display, alimentation par pile lithium

XBKT181030U33E

Transistor PNP, transistor NPN



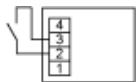
- 1 : Verrouillage
- 2 : 0 V
- 3 : Comptage
- 4 : Reset

Fonction de verrouillage de la touche Reset



- 1 : Verrouillage
- 2 : 0 V
- 3 : Comptage
- 4 : Réinitialiser

Contact sec



- 1 : Verrouillage
- 2 : 0 V
- 3 : Comptage
- 4 : Reset