

Fiche produit

Caractéristiques

XBKH81000033E

Zelio Count - compteur horaire - affichage LCD
8 digits - batterie lithium



Principales

Gamme de produits	Zelio Count
Fonction produit	Compteur horaire
Type d'afficheur	LCD
Dimension	24 x 48 mm
Afficheur digital	8 digit(s)
Remise à zéro	Manuel Transistor
Type de batterie	Lithium
Type de technologie	Électronique

Complémentaires

Temps de sauvegarde	7 ans
Mode de comptage	Ajout d'1/100 d'heure
Gamme de temps	0 à 999 999,99 h
Fonction d'entrée	Activer
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
Mode d'installation	Suspendu
Support de montage	Montage sur panneau
Mode de fixation	Avec pinces à blocage automatique
Mode de raccordement	Bornier à vis
Alimentation	Pile
Poids du produit	0,05 kg
Taille des caractères	7 mm
Largeur hors tout CAO	48 mm
Hauteur hors tout CAO	24 mm
Profondeur hors tout CAO	40 mm

Environnement

Normes	EN/IEC 50081-2 EN 61010 EN/IEC 50082-2
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 EN/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.

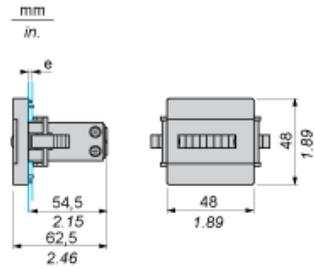
Garantie contractuelle

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

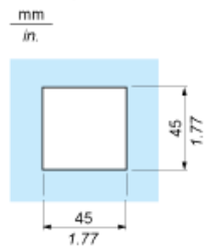
Compteurs horaires électromécaniques et électroniques

A affichage mécanique

XBKH7000000•M

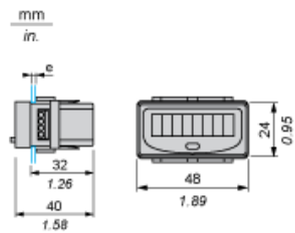


Montage encastré

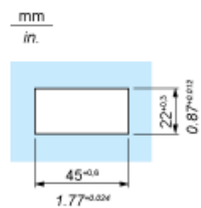


A affichage LCD

XBKH81000033E



Montage encastré

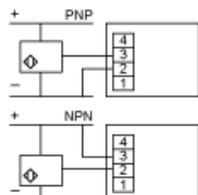


Schémas de câblage des compteurs totalisateurs électroniques

Alimentation par pile lithium

XBKH81000033E

Transistor PNP, transistor NPN



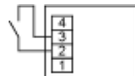
- 1 : Verrouillage
- 2 : 0 V
- 3 : Comptage
- 4 : Reset

Fonction de verrouillage de la touche Reset



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

Contact sec



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