



Principales

Gamme de produit	Zelio Count
Type de produit ou équipement	Compteur multifonction
Informations complémentaires	Chronomètre Tachymètre Compteur de présélection Compteur de lots
Type d'afficheur	DEL
Dimension	48 x 48 mm
Afficheur digital	6 digit(s)
Fréquence de comptage	Comptage bidirectionnel 2500 Hz Comptage unidirectionnel 5000 Hz
Remise à zéro	Remise à zéro électrique Manuel Remise à zéro automatique
Capacité de comptage	-99999...999999
Type de technologie	Électronique

Complémentaires

[Us] tension d'alimentation	24 V CC Us +/- 10 %
Consommation électrique	150 mA à 24 V CC
Type de sortie	Relais inverseur temps de réponse au réarmement : 5 ms 5...250 V CA, 0,01... 1 A Relais inverseur temps de réponse au réarmement : 5 ms 5...30 V CC, 0,01... 1 A Transistor PNP 12...24 V CC, 0,01 A
Nombre de présélection	2
Mode de comptage	Entrées de direction de comptage (résistance d'entrée 5 kOhm) Entrées différentielles (résistance d'entrée 5 kOhm) Entrée du compteur simple (résistance d'entrée 5 kOhm) Compteur simple avec discriminateur de phase (résistance d'entrée 5 kOhm) Entrées de sommation (résistance d'entrée 5 kOhm)
Plage de temporisation	0 à 99 999,9 mn 0...99 h 59 mn 59 s 0 à 99 999,9 s 0 à 99 999,9 h
Type d'entrée	Contact
Durée minimale de l'impulsion	0,0001 S à 5000 Hz fréquence de comptage 0,017 s à 30 Hz fréquence de comptage
Mode d'installation	Suspendu
Support de montage	Montage sur panneau
Mode de fixation	Par pincés à blocage automatique et vis d'ajustage
Mode de raccordement	Bornier à vis
Type d'entrée logique	NPN ou PNP
Couleur d'affichage	RED
Hauteur	48 mm
Nombre de sorties	3
Poids du produit	0,15 kg
Largeur	48 mm
Largeur hors tout CAO	48 mm
Hauteur hors tout CAO	48 mm
Profondeur hors tout CAO	102 mm

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

Normes	EN 50082-2 EN 61010 EN 50081-2
Certifications du produit	cURus
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Température ambiante de fonctionnement	0...50 °C
Température ambiante de stockage	-20...70 °C
Tenue aux vibrations	1 gn (f= 10...150 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	10 gn pour 18 ms se conformer à CEI 60068-2-27
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à CEI 60536

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,7 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	15,5 cm
Poids de l'emballage 1	227 g

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
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.
Proposition 65 de Californie	WARNING: This product can expose you to chemicals including: Lead and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov

Garantie contractuelle

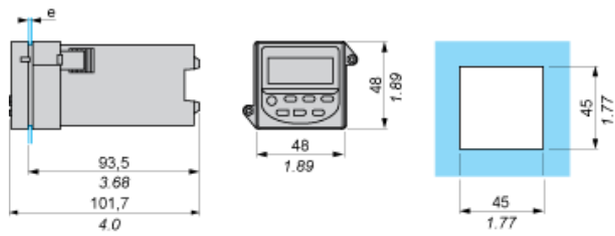
Garantie	18 months
----------	-----------

Compteurs à présélection multifonctions électroniques

Dimensions, montage encastré

XBKP6••30G3•E

mm
in.



Compteurs à présélection multifonctions électroniques, LCD ou DEL

Schémas de câblage

