

CZ095402

Transmetteur • Compteur de temps

Compteur temps, 0.01h...99999h, 24x51x48mm, Systèmes à pile, 8 décades, Additionnant, Connexion vissée 8 pôles, IP65, Plastique

Y compris Bague d'étanchéité



Les compteurs horaires sont polyvalents. Du simple compteur d'heures de fonctionnement au chronomètre dans la plage des millisecondes avec seuil de commutation réglable, en passant par la temporisation à l'enclenchement ou au déclenchement de signaux de commutation, ils permettent de résoudre les tâches les plus diverses. Outre les appareils de base simples avec des réglages en grande partie fixes, on trouve des appareils multitalents avec des paramètres et des fonctions réglables via des commutateurs DIP ou un clavier à membrane.

Caractéristiques électriques

Nombre de décades	8
Nombre de plages horaires	2
Annonce	Écran LCD
Plage d'affichage Période	0.01h...99999h
Exécution du raccordement électrique	Raccord à compression
Exécution de l'entrée de signal A	10-260V AC/DC
Exécution de l'entrée de signal B	10-260V AC/DC
Nombre de pôles	8
Fonction de réinitialisation	Bouton/entrée de réinitialisation
Systèmes alimentés par batterie	Oui

Propriétés mécaniques

Largeur	48 mm
Profondeur d'encastrement	48 mm
Hauteur	24 mm
Température de stockage	-20 - 70 °C
Longueur	51 mm
Type de montage	Montage en façade
Indice de protection (IP)	IP65
Matériau du boîtier	Plastique
Température ambiante	-10 - 55 °C

Autres caractéristiques

Humidité relative (sans condensation)	0 - 85 %
Fonctions de comptage	Additionnant

Classification

ETIM 8	EC001641 Compteur d'heures de fonctionnement
--------	--

Autre

Groupe de produits IPF	500 compteurs
Dimensions de l'emballage	125 x 70 x 40 mm
Poids brut	69 g
Numéro de tarif douanier	90291000
Numéro WEEE	40951076
Conforme à la norme OzDS	Oui
Conforme au POP	Oui
Conforme à REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

**Montage**

Le montage / l'installation ne doit être effectué que par un électricien spécialisé !

**Élimination**

Numéro WEEE selon § 6 alinéa 3 ElektroG : 40951076

Consignes de sécurité

! Avant la mise en service, veuillez vous assurer que toutes les consignes de sécurité figurant éventuellement dans la documentation du produit ont été respectées.

! En cas d'impact direct sur la sécurité des personnes, l'utilisation de ces produits est interdite.