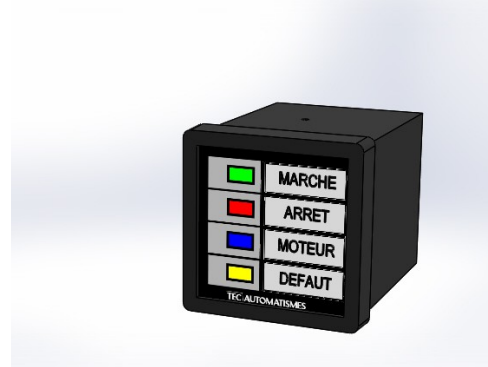


INDICATEUR LUMINEUX ENTREES CONTACTS SECS

Objet : Permet la signalisation par départ (ex: marche / arrêt / alarme) ou la signalisation de présence des trois phases.
L'état du contact raccordé sur l'entrée (fermé ou ouvert), allume ou éteint le voyant correspondant.
Un Bouton poussoir raccordé sur la borne « test leds » permet d'allumer tous les voyants.

Présentation : Boîtier monté sur connecteur avec, en face avant, une signalétique par étiquettes et voyants.



CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES

- ⇒ Affichage LED
- ⇒ Étiquettes imprimées
- ⇒ Boîtier DIN IP 65 en façade
- ⇒ Taille du boîtier selon le nombre d'entrées:
 - 48 x 48 x 60 mm
 - 48 x 96 x 60 mm
 - 96 x 96 x 60 mm
 - 144 x 144 x 60 mm

AVANTAGES

- ⇒ Produit mono ou multi tensions jusque 300VDC (ou 250VAC)
- ⇒ Paramétrage par switch de la couleur des leds
- ⇒ Protection par fusible électronique
- ⇒ Décliné en plusieurs version dont une très économique (mono tension, mono couleur)
- ⇒ Forte luminosité
- ⇒ Faible consommation
- ⇒ Technologie LED : longue durée de vie
- ⇒ Borniers débrochables à ressorts

OPTIONS

- ⇒ Relais de report de l'état des voies sélectionnées par switch sur un modèle
- ⇒ Modèle entrée - sur les modèles mono-tensions
- ⇒ Un relais de report par voie

AUTRES VERSIONS

- ⇒ « light » 3 leds GYR (vert, jaune, rouge) 24 VDC
- ⇒ Nombres de leds: 3, 4, 6, 8, 12, 16, 27 ou 36 leds
- ⇒ « présence des 3 phases »
- ⇒ Versions économiques