

# Interrupteur horaire et astronomique avec serveur web intégré, commande via LAN et smartphone **TC649 E**



**907.0.001,**  
kit pour montage encastré

Le boîtier de commande Theben TC649 E permet de programmer les applications individuelles directement via le réseau LAN. La connexion s'effectue via le réseau LAN interne de l'entreprise, permettant ainsi de respecter toutes les exigences de sécurité du réseau LAN.

Chaque appareil contient le logiciel d'application via un serveur web intégré.

Il est possible de transférer des programmes horaires, astronomiques et annuels et de procéder à des commutations directes.

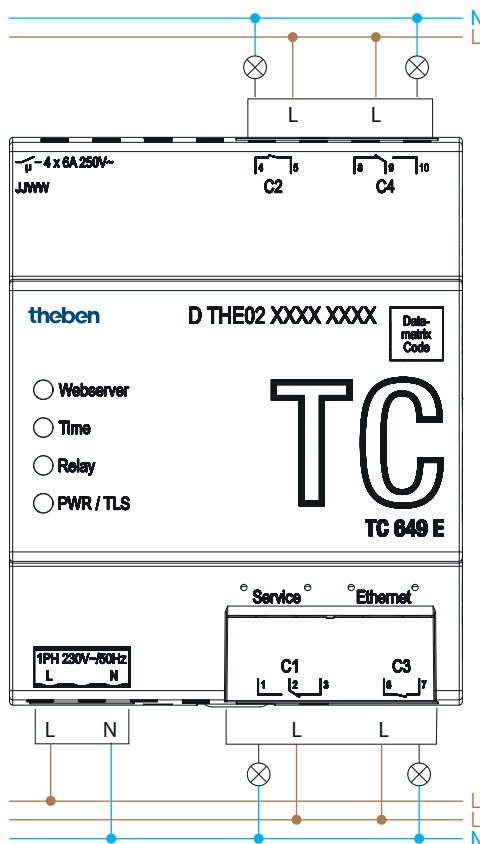
- Interrupteur horaire et astronomique avec programme hebdomadaire et annuel
- **Avec serveur web intégré, commande via LAN et smartphone**
- **4 canaux**
- Les canaux 1 à 4 peuvent être utilisés comme programme de commutation horaire ou astronomique
- 3 programmes spéciaux par canal:
  - programme de commutation /astronomique;
  - durée désactivée;
  - arrêt /marche permanent avec fonction de date
- Jours fériés locaux, plages de dates fixes, plages de dates récurrentes et jours fériés dépendant de Pâques
- Heures astronomiques avec une coupure nocturne /commutation ON fixe
- Commutation ON ou OFF permanente via LAN
- Programme impulsions
- Changement d'heure été/hiver automatique, possibilité de désactiver l'heure d'été/hiver
- Compteur d'heures de fonctionnement.

## Caractéristiques techniques

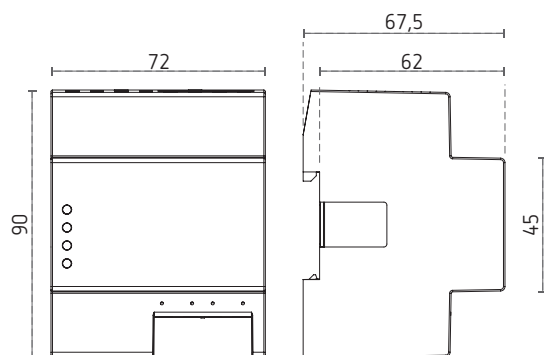
|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tension de service            | 230 V AC –20 % +15 %, 50 Hz                   |
| Consommation                  | 3 W   |
| Programme                     | annuel et astronomique                        |
| Fonctions de programme        | ON/OFF, impulsion, cycle                      |
| Canaux                        | 4 canaux 6 A/250 V AC, $\cos \varphi = 1$     |
| Pas de programme              | 800   |
| Charge minimale               | 5 V/1 mA                                      |
| Durée de commutation minimale | 1 s   |
| Humidité de l'air             | 95 %, sans condensation                       |
| Montage                       | sur rail DIN, boîtier de 4 modules de largeur |
| Classe de protection          | II  |
| Degré de protection           | IP30  |
| Température ambiante          | -25 à +55 °C                                  |

# Interrupteur horaire et astronomique avec serveur web intégré, TC649 E

## Schéma



## Plan d'encombrement



| Réf. de commande  | Réf. fournisseur | EAN           | Description   |
|-------------------|------------------|---------------|---|
| TC649 E           | 6490130          | 4003468640029 | interrupteur horaire et astronomique avec serveur web intégré, commande via LAN et smartphone |
| <b>Accessoire</b> |                  |               |   |
| 907.0.001         | 9070001          | 4003468900109 | kit pour montage encastré   |