

Contrôle du temps et de la lumière
Horloges programmables digitales

Description des fonctions

- Horloge numérique/horloge astronomique programmable avec programme hebdomadaire et programme annuel
- Avec un serveur web intégré, une commande externe par appli via une solution cloud est possible
- Des programmes horaires ou astro peuvent être envoyés via le cloud à un appareil individuel et des commutations directes peuvent être effectuées via le cloud.
- Via le cloud, le boîtier de commande peut être commandé depuis n'importe quel ordinateur, smartphone ou tablette grâce à l'application Obelisk top3 et un accès à Internet.
- Un routeur réseau supplémentaire tel que GSM, UMTS ou LTE doit être connecté au cloud.
- 4 canaux
- 800 emplacements mémoire
- Les canaux 1 à 4 peuvent être utilisés comme programme de commutation horaire ou astronomique.
- 3 programmes spéciaux par canal : programme de commutation / programme astronomique ; arrêt permanent et marche permanente avec fonction de date
- Jours fériés dépendants du lieu, plages de dates fixes, plages de dates récurrentes et jours fériés dépendant de Pâques
- Heures astronomiques avec une autre coupure nocturne / activation fixe
- Commutation MARCHE ou ARRÊT permanente
- Programme par impulsions
- Heure été/hiver automatique Europe ; USA ; Canada ; Iran ; Australie et librement définissable
- Possibilité de désactiver l'heure d'été/hiver
- Compteur d'heures de fonctionnement



Caractéristiques techniques

	TC 649 C
Tension d'alimentation	230 V CA
Fréquence	50 Hz
Largeur	4 modules
Type de montage	Rail DIN
Programme	Programme annuel, Programme astronomique
Fonctions de programme	MARCHE / ARRÊT, Impulsion
Nombre de canaux	4
Puissance de commutation à 250 V AC, cos φ = 1	6 A

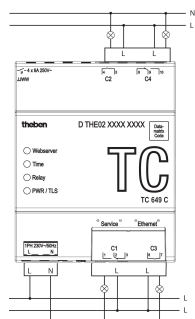
	TC 649 C
Puissance de commutation min.	ca. 1 mA
Période de commutation minimale	1 s
Consommation stand-by	~3 W
Matériaux du boîtier et d'isolation	Thermoplastiques auto-extinguibles résistant aux hautes températures
Indice de protection	IP 30
Classe de protection	II
Température ambiante	-25°C ... 55°C

Sous réserve de modifications ou d'erreurs

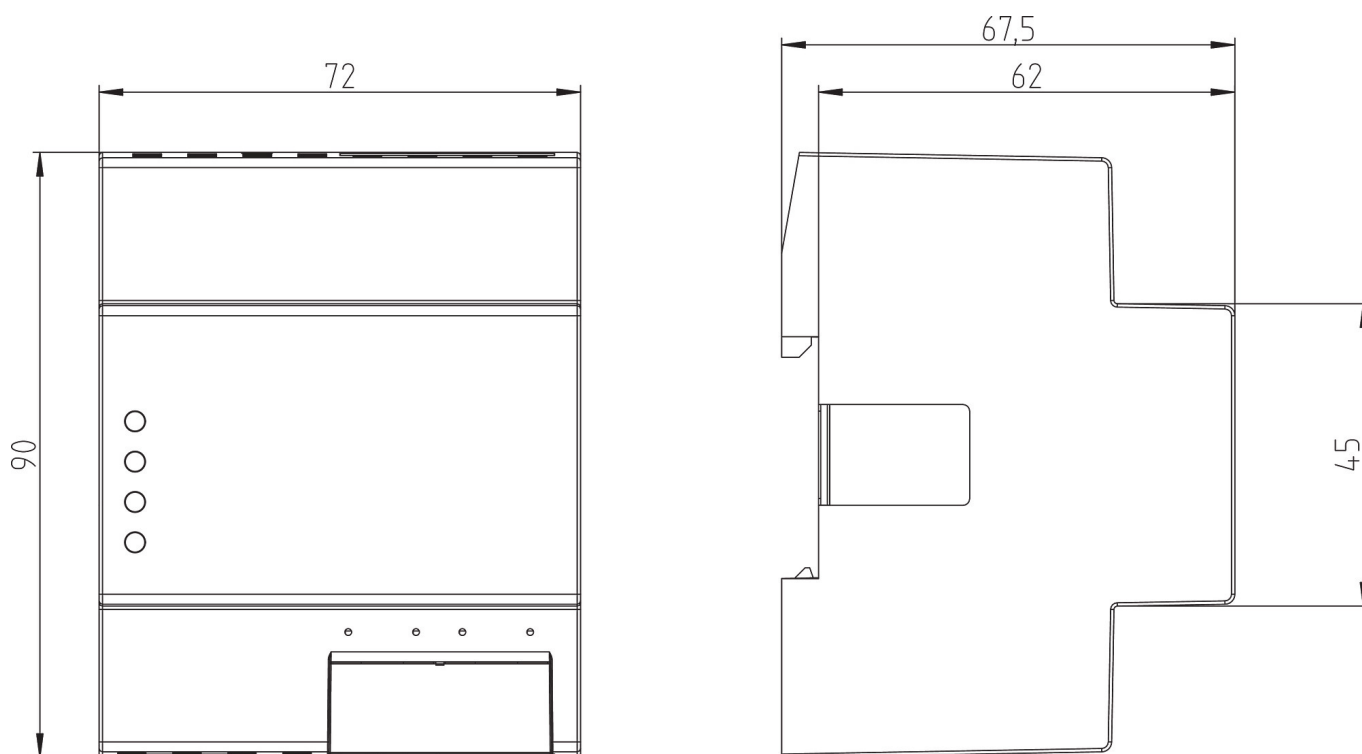
Pour plus d'informations, consulter: www.theben.fr/produit/6490430

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

Schémas de raccordement



Plans d'encombrement



TC 649 C
N° de réf.: 6490430

theben

Accessoires

Bride pour montage encastré
N° de réf.: 9070001



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: www.theben.fr/produit/6490430

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

17/01/2023
Page 3 de 3