

Contrôle du temps et de la lumière
Horloges programmables analogiques

Description des fonctions

- 1 canal
- Sans réserve de marche
- Synchro. avec le réseau
- Présélection de commutation
- Interrupteur MARCHE / ARRÊT permanent
- Correction simple de l'heure d'été/hiver
- Correction de l'heure possible dans le sens horaire et anti-horaire
- 32 cavaliers enfichables fournis
- Horloge programmable analogique avec programme journalier ou hebdomadaire (disque de réglage rotatif)
- Cavaliers enfichables
- Période minimale de commutation : 20 minutes (sur 24 heures) ou 2 heures (sur 7 jours)
- Aiguilles pour affichage de l'heure
- Indication de l'état de commutation



Caractéristiques techniques

SYN 269 h	
Tension d'alimentation	230 V AC
Fréquence	50 Hz
Nombre de canaux	1
Type de montage	Encastrement en façade de tableau/ montage mural
Type de raccordement	Bornes à vis
Moteur	Moteur synchrone
Programme	Programme journalier, Programme hebdomadaire
Puissance de commutation à 250 V AC, $\cos \varphi = 1$	10 A

SYN 269 h	
Puissance de commutation à 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$	2 A
Période de commutation minimale	20, 2 min
Programmable toutes les	5, 30 min
Précision de marche à 25 °C	Synchro. avec le réseau
Type de contact	Inverseur
Sortie de commutation	Libre de potentiel et indépendant des phases
Consommation stand-by	0,9 W
Matériaux du boîtier et d'isolation	Thermoplastiques auto-extinguibles résistant aux hautes températures

Sous réserve de modifications ou d'erreurs

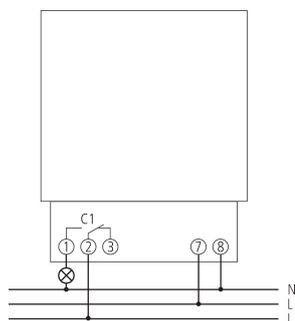
Pour plus d'informations, consulter: www.theben.fr/produit/2690008

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.

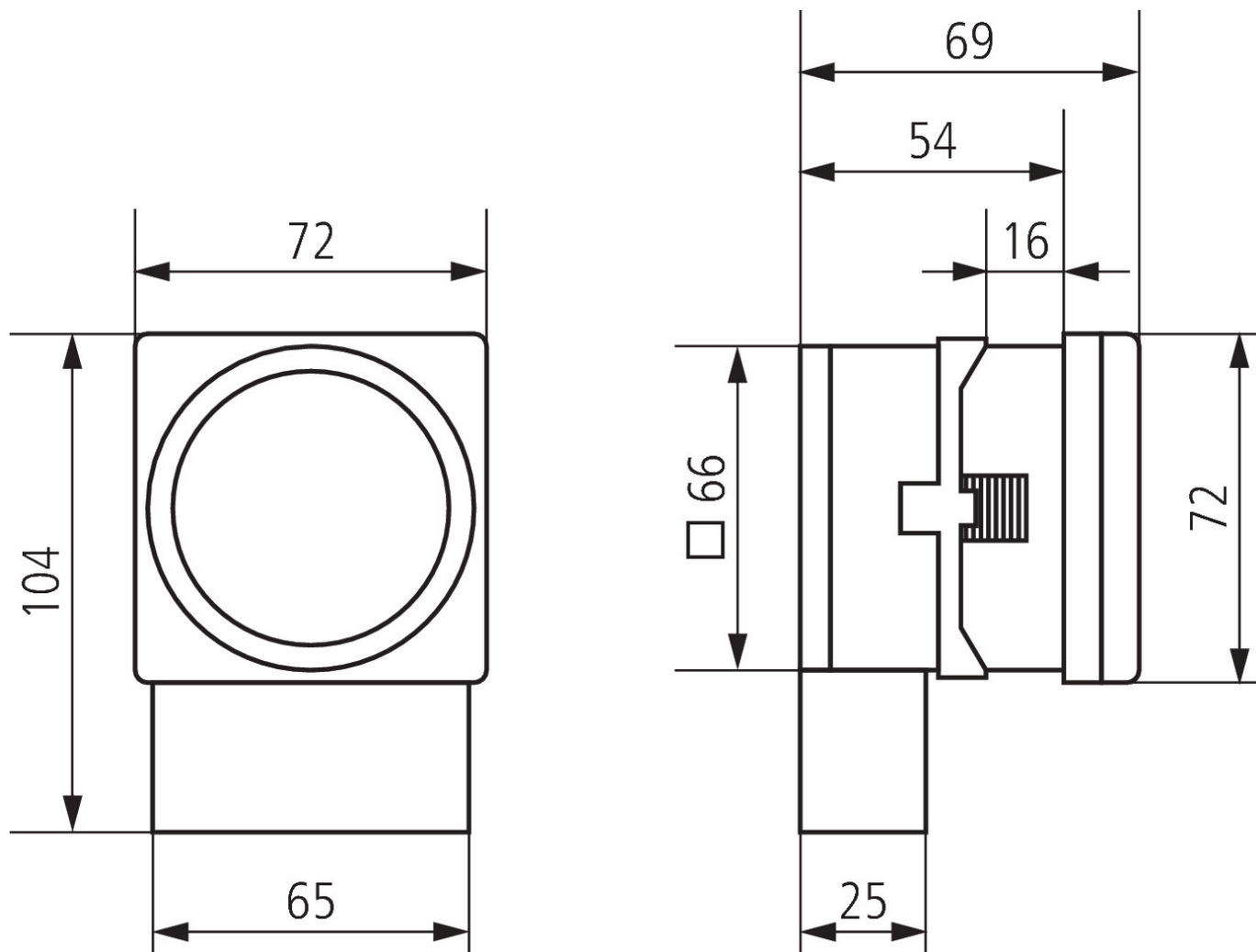
Caractéristiques techniques

SYN 269 h	
Indice de protection	IP 20
Classe de protection	II selon EN 60 730-1
Température ambiante	-10°C ... 55°C

Schémas de raccordement



Plans d'encombrement



Accessoires

Fixation rapide 72 x 72
N° de réf.: 9070071



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: www.theben.fr/produit/2690008

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.