

SIMPLEXA 601 top

N° de réf.: 6010130

theben

Contrôle du temps et de la lumière
Horloges programmables digitales



Caractéristiques techniques

SIMPLEXA 601 top	
Tension d'alimentation	230 V AC
Fréquence	50 - 60 Hz
Largeur	2 modules
Type de montage	Rail DIN
Type de contact	Contact à fermeture
Distance d'ouverture	< 3 mm (μ)
Programme	Programme hebdomadaire
Fonctions de programme	MARCHE / ARRÊT
Nombre de canaux	1
Nombre d'emplacements de mémoire	42
Réserve de mémoire	6 Années
Puissance de commutation à 250 V AC, cos φ = 1	16 A
Puissance de commutation à 250 V AC, cos φ = 0,6	2 A

Sous réserve de modifications ou d'erreurs
Charge de lampes à incand./halogène 2600 W.
Pour plus d'informations, consulter: www.theben.fr/produit/6010130

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.

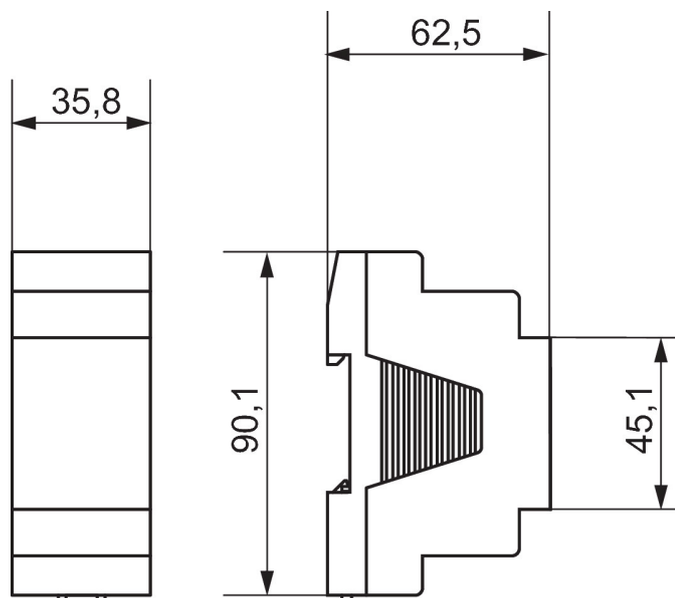
SIMPLEXA 601 top	
Lampe LED < 2 W	30 W
Lampe LED 2-8 W	300 W
Lampe LED > 8 W	300 W
Période de commutation minimale	1 min
Précision de marche à 25 °C	± 0,5 s/jour (quartz)
Base de temps	Quartz
Consommation stand-by	~0,55 W
Type de raccordement	Bornes à vis
Affichage	LCD-Anzeige mit Textzeile
Éléments de commande	4 touches à impulsion
Matériaux du boîtier et d'isolation	Thermoplastiques auto-extinguibles résistant aux hautes températures
Indice de protection	IP 20
Classe de protection	II selon EN 60 730-1
Température ambiante	-30°C ... 55°C

SIMPLEXA 601 top

N° de réf.: 6010130

theben

Plans d'encombrement



Accessoires

Cache-borne 35 mm
N° de réf.: 9070064



Bride pour montage encastré
N° de réf.: 9070001



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: www.theben.fr/produit/6010130

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.