

Fiche technique timer27



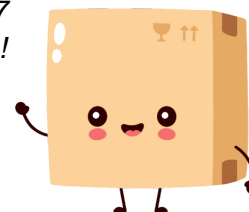
Prise programmable analogique timer 27

Réf 0270931

63.50€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/17594-prise-programmable-analogique-timer-27-theben-0270931.html>

*Le produit Prise programmable analogique timer 27
est en vente chez Domomat !*



Description des fonctions

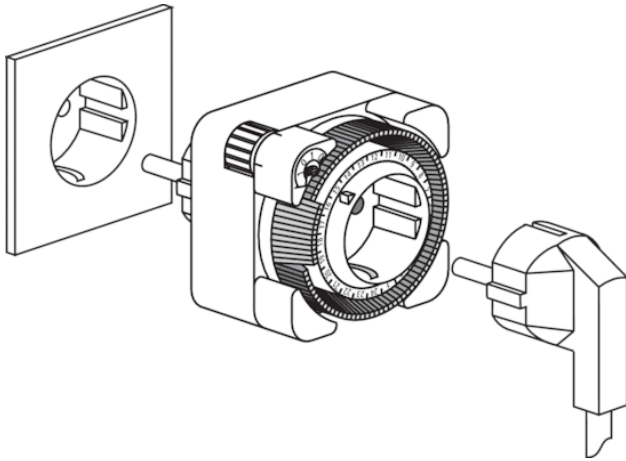


- Prise programmable analogique
- 1 canal
- Programme hebdomadaire
- 84 segments de commutation
- Période minimale de commutation : 2 heures
- Sans réserve de marche
- Synchro. avec le réseau
- Conçue pour les prises Schuko (autres types de prises sur demande)
- Présélection de commutation
- Indication de l'état de commutation

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V AC
Fréquence	50 Hz
Nombre de canaux	1
Type de montage	Prise programmable
Type de raccordement	Prise programmable
Programme	Programme hebdomadaire
Puissance de commutation à 250 V AC, $\cos \varphi = 1$	16 A
Puissance de commutation à 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$	4 A
Période de commutation minimale	2 h
Programmable toutes les	2 h
Précision de marche à 25 °C	Synchro. avec le réseau
Type de contact	Contact à fermeture
Nombre de segments de commutation	84
Consommation stand-by	~0,9 W
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	-40 °C ... +55 °C

Schémas de raccordement



Plans d'encombrement

