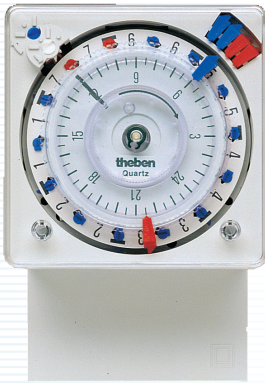
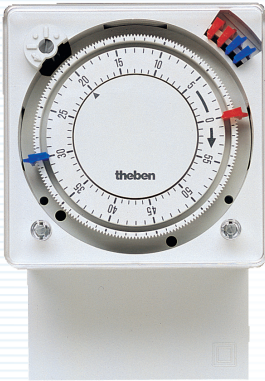


Interrupteurs horaires électromécaniques



SUL 189hw

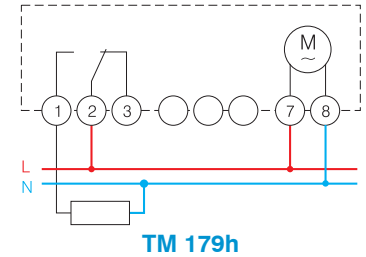


TM 179h

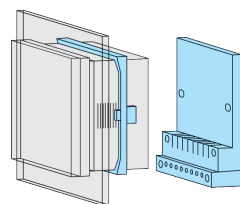
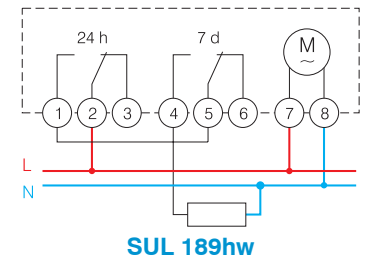
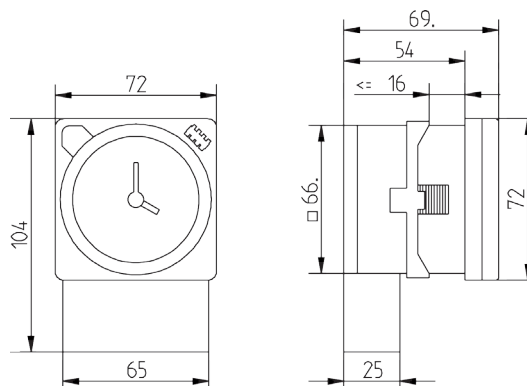
- Montage mural, encastré, sur rail DIN
- Socle débrochable
- Cadre frontal : 72 x 72 mm
- Cadran : 60 minutes ou 24 heures + 7 jours
- Cavaliers amovibles, segments imperdables sur cadran 7 jours
- Couvercle transparent.

Caractéristiques communes

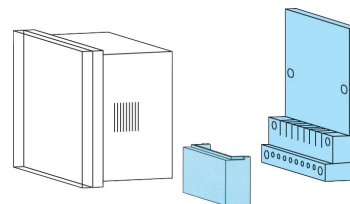
Matériau de contact	argent durci doré
Consommation	2,5 VA
Dérive	≤ 1 s / jour à 20 °C
Matériau du boîtier	thermoplast autoextinguible
Classe de protection	II selon EN 60 730-1
Degré de protection	IP 20 selon EN 60 529
Température admissible	-10 à +55 °C



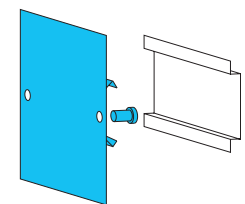
Plan d'encombrement



Montage encastré, raccordement sur socle



Montage mural sur socle avec cache-bornes



Montage sur rail DIN avec plaque de fixation, réf. 907 0 071 en option

RÉFÉRENCES DE COMMANDE	ALIMENTATION	CADRAN	RÉSERVE DE MARCHÉ	DURÉE MINIMALE PROGRAMMABLE	NOMBRE DE CAVALIERS	CONTACTS	POIDS
SUL 189hw	230 V 45-60 Hz	24 heures + 7 jours	3 jours	30 minutes / 12 heures	6 + 14 segments	2 inverseurs 10 A cos φ = 1; 2 A cos φ = 0,6	205 g
TM 179h	230 V 50 Hz	60 minutes	–	75 secondes	6	1 inverseur 10 A cos φ = 1; 4 A cos φ = 0,6	180 g
OPTIONS							
907 0 071	plaque de fixation pour rail DIN						