

# Interrupteurs horaires à cycle court



FRI 77h, FRI 77g

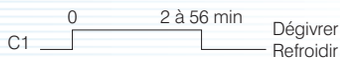
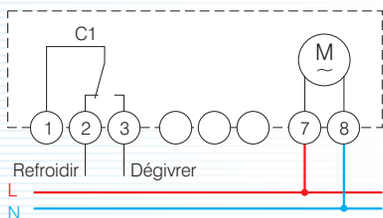


FRI 77h-2, FRI 77g-2

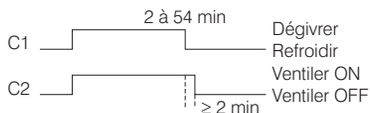
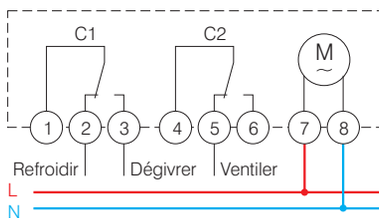
- Spécialement destinés pour des fonctions de dégivrage
- Montage mural ou sur rail DIN avec clips de fixation, réf. 907 0 072
- **FRI 77h**: 2 cadrans pour programmer l'heure de dégivrage (24 heures) et la durée du dégivrage (60 minutes)
- **FRI 77g**: idem FRI 77h mais avec contact supplémentaire pour une commande de la ventilation
- Cavaliers amovibles
- Capot transparent
- Versions FRI 77 -2 pour incorporation (sans plaque de montage et sans capot).

## Caractéristiques communes

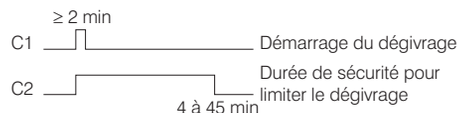
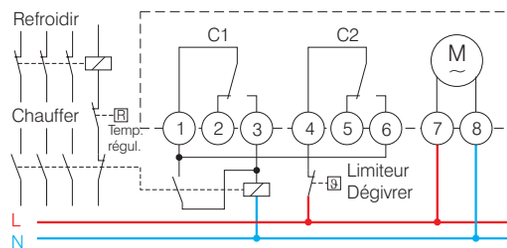
Alimentation	230 V 50 Hz (pas de réserve de marche)
Consommation	2,5 VA
Matériau de contact	AgCdO
Dérive	≤ 1 s / jour à 20 °C
Matériau du boîtier	thermoplast autoextinguible
Classe de protection	II selon EN 60 730-1
Degré de protection	IP 20 selon EN 60 529 (IP 00 pour versions FRI 77 -2)
Poids	265 g



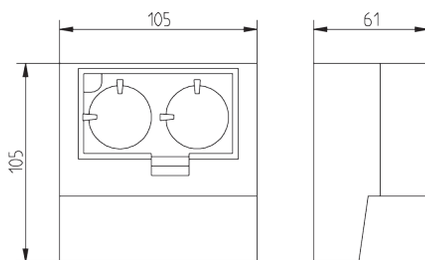
FRI 77h, FRI 77h-2



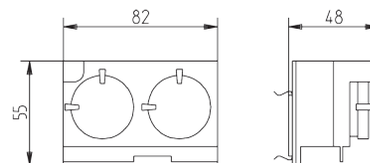
FRI 77g, FRI 77g-2 avec commande de la ventilation



FRI 77g, FRI 77g-2 avec durée de sécurité



FRI 77h, FRI 77g



FRI 77h-2, FRI 77g-2

RÉFÉRENCES DE COMMANDE	CADRAN	DURÉE MINIMALE PROGRAMMABLE	NOMBRE DE CAVALIERS	CONTACTS
<b>FRI 77h</b>	24 heures + 60 minutes	1 heure/2 minutes	6	1 inverseur 16 A cos φ = 1; 2,5 A cos φ = 0,6
<b>FRI 77h-2</b>	24 heures + 60 minutes	1 heure/2 minutes	6	1 inverseur 16 A cos φ = 1; 2,5 A cos φ = 0,6
<b>FRI 77g</b>	24 heures + 60 minutes	1 heure/2 minutes	8	2 inverseurs 16 A cos φ = 1; 2,5 A cos φ = 0,6
<b>FRI 77g-2</b>	24 heures + 60 minutes	1 heure/2 minutes	8	2 inverseurs 16 A cos φ = 1; 2,5 A cos φ = 0,6
OPTION				
<b>907 0 072</b>	clips de fixation pour montage sur rail DIN			