

Temporisation - Minuteries électroniques



→ Série 12 Digitales, 1 relais - 1 temporisation

- Temporisation par impulsion (voir tableau impulsion de démarrage).
- 2 gammes de temporisations :
 - 0 à 99 minutes 59 secondes, par pas de 1 seconde.
 - 0 à 99 heures 59 minutes, par pas de 1 minute.
- Alimentation : 12 V 50/60 Hz (avec transfo. TF 240/12 page 29) ou continu.
- Contact unipolaire inverseur, 5(1) A/240 V, libre de potentiel.
- Boîtier : Face avant (IP 54) 35 x 77, profondeur 70 mm. Montage à encastrer dans découpe 28 x 71 mm. Fixation par 2 étriers de serrage.

Désignation	Impulsion de démarrage	
	Touche "start" en façade	Contact externe
12 RD/2	●	
122 D/2	●	●
12 RD/1	●	
122 D/1	●	●
12 RD/3	●	
122 D/3	●	●

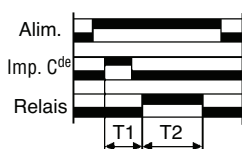
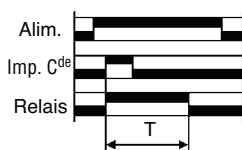
NOTA : Pour les modèles sans sauvegarde, en cas de coupure de courant, le cycle de comptage se remet à zéro, mais la présélection enregistrée est conservée.

Désignation	Sauvegarde	Temporisation	Code	Emballage	Prix Public HT€
12 RD/2	10h.	0 à 99 min. 59 sec.	060 620	x1 pc	183,80
122 D/2	sans	0 à 99 min. 59 sec.	060 625	x1 pc	242,30
12 RD/1	10h.	0 à 99 h. 59 min.	060 621	x1 pc	183,80
122 D/1	sans	0 à 99 h. 59 min.	060 626	x1 pc	242,30

2 temporisations (pour différé et activation du contact)

Permet de programmer dans un seul appareil le démarrage différé (T1) d'un processus industriel temporisé (T2).

Désignation	Sauvegarde	Temporisation	Code	Emballage	Prix Public HT€
12 RD/3	10h.	0 à 99 h. 59 min.	060 622	x1 pc	201,70
122 D/3	sans	0 à 99 h. 59 min.	060 623	x1 pc	242,30



→ Série 692 Digitales, monogammes, unipolaires

- Temporisation sur impulsion (commande par la touche **M** en façade).
- 2 gammes de temporisations : - 0 à 99 secondes, par pas de 1 seconde.
 - 0 à 99 minutes, par pas de 1 minute.
- Temporisation demeurant en mémoire (idéal pour les travaux répétitifs).
- Signalisation sonore en fin de temporisation.
- Contact unipolaire inverseur 5(0,6) A / 250 V, libre de potentiel.
- Sauvegarde de 15 minutes environ, en cas de coupure de courant.
- Boîtier : Face avant étanche 72 x 72 mm, profondeur 43 mm. Montage à encastrer, dans découpe 67 x 67 mm. Fixation par étrier de serrage.
- Raccordement : Par bornes à vis, sur connecteur enfichable.

TYPE 692 FA

Signalisation sonore d'une durée de 5 à 6 secondes (son intermittent).

Désignation	Tension	Temporisation	Code	Emballage	Prix Public HT€
692 FA	230 V 50 Hz	0 à 99 secondes	060 503	x1 pc	197,80
692 FA	24 V 50 Hz	0 à 99 secondes	060 505	x1 pc	180,50
692 FA	12 V 50 Hz	0 à 99 secondes	060 504	x1 pc	180,50
692 FA	230 V 50 Hz	0 à 99 minutes	060 507	x1 pc	197,80
692 FA	24 V 50 Hz	0 à 99 minutes	060 509	x1 pc	180,50
692 FA	12 V 50 Hz	0 à 99 minutes	060 508	x1 pc	180,50

TYPE 692 FE

Signalisation sonore d'une durée de 1 minute (30 sec. son intermittent + 30 sec. son continu).

Désignation	Tension	Temporisation	Code	Emballage	Prix Public HT€
692 FE	230 V 50 Hz	0 à 99 secondes	060 512	x1 pc	197,80
692 FE	24 V 50 Hz	0 à 99 secondes	060 514	x1 pc	180,50
692 FE	12 V 50 Hz	0 à 99 secondes	060 513	x1 pc	180,50
692 FE	230 V 50 Hz	0 à 99 minutes	060 516	x1 pc	197,80
692 FE	24 V 50 Hz	0 à 99 minutes	060 518	x1 pc	180,50
692 FE	12 V 50 Hz	0 à 99 minutes	060 517	x1 pc	180,50

