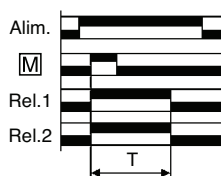




Série 693

Digitales, monogammes, uni ou bipolaires

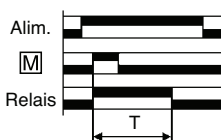
- Temporisation sur impulsion (commande par la touche **M** en façade).
- 2 gammes de temporisations :
 - 0 à 9 minutes 59 secondes, par pas de 1 seconde.
 - 0 à 9 heures 59 minutes, par pas de 1 minute.
- Temporisation demeurant en mémoire (idéal pour les travaux répétitifs).
- Avec ou sans signalisation sonore en fin de temporisation (selon modèles).
- Contact unipolaire inverseur ou bipolaire inverseur (selon modèles), 5(0,6) A / 250 V, libre de potentiel.
- Sauvegarde de 10 heures 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.
- Alimentation : 230 V 50/60 Hz (autres tensions sur demande).



TYPE 693 TF

- Sans signalisation sonore en fin de temporisation.
- Contact bipolaire inverseur, 5(0,6) A / 250 V, libre de potentiel.

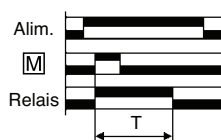
Désignation	Tension	Temporisation	Code	Emballage	Prix Public HT€
693 TF	230 V 50/60 Hz	0 à 9 min. 59 sec.	060 529	x1 pc	225,60
693 TF	230 V 50/60 Hz	0 à 9 h. 59 min.	060 534	x1 pc	225,60



TYPE 693 FA

- Signalisation sonore d'une durée de 5 à 6 secondes (son intermittent).
- Contact unipolaire inverseur, 5(0,6) A / 250 V, libre de potentiel.

Désignation	Tension	Temporisation	Code	Emballage	Prix Public HT€
693 FA	230 V 50/60 Hz	0 à 9 min. 59 sec.	060 531	x1 pc	225,60
693 FA	230 V 50/60 Hz	0 à 9 h. 59 min.	060 535	x1 pc	225,60



TYPE 693 FE

- Signalisation d'une durée de 1 minute (30 sec. son intermittent + 30 sec. son continu).
- Contact unipolaire inverseur, 5(0,6) A / 250 V, libre de potentiel.

Désignation	Tension	Temporisation	Code	Emballage	Prix Public HT€
693 FE	230 V 50/60 Hz	0 à 9 min. 59 sec.	060 533	x1 pc	225,60
693 FE	230 V 50/60 Hz	0 à 9 h. 59 min.	060 536	x1 pc	225,60