

Relais temporisés multifonctions



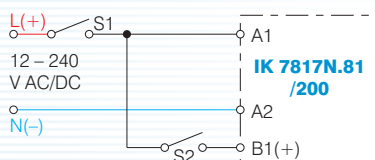
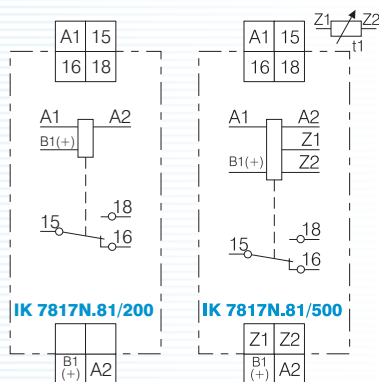
IK 7817N.81/200



IK 7817N.81/500



AD3 10kOHM



Boîtier modulaire de 17,5 mm de largeur

8 fonctions temporisées au choix

8 plages de temporisation permettant de régler une durée comprise entre 0,02 s et 300 h

Circuit d'alimentation multitenion fonctionnant avec n'importe quelle tension comprise entre 12 et 240 V AC/DC

Indication de la mise sous tension et de la position des contacts et de l'écoulement de la temporisation par 2 diodes lumineuses.

Fonctions

	IK 7817N.81/200	IK 7817N.81/500
1	Temporisateur à l'enclenchement	Temporisateur à l'enclenchement
2	Contact de passage à l'enclenchement	Contact de passage à l'enclenchement
3	Impulsion 0,5 s retardée	Impulsion 0,5 s ou réglable retardée
4	Clignoteur commençant par l'impulsion	Clignoteur commençant par l'impulsion ou la pause
5	Temporisateur au déclenchement	Temporisateur au déclenchement
6	Formateur d'impulsion	Formateur d'impulsion
7	Contact de passage au déclenchement	Contact de passage au déclenchement ou contact de passage à l'enclenchement et au déclenchement
8	Temporisateur à l'enclenchement et au déclenchement	Temporisateur à l'enclenchement et au déclenchement
	<ul style="list-style-type: none"> - pas de réglage à distance possible - une seule temporisation réglable 	<ul style="list-style-type: none"> - possibilité de réglage à distance par potentiomètre 10 kΩ raccordé aux bornes Z1-Z2 - deux temporisations réglables pour les fonctions 3, 4, 7 et 8

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	12 à 240 V AC/DC
Plage de tension	80 à 110 % U_N
Consommation	1,5 VA/12 V AC; 3 VA/240 V AC
Seuil de déclenchement A1/A2	7,5 V AC/7 V DC
Seuil de déclenchement B1/A2	1,5 V AC/4 V DC
Durée de réarmement	≤ 80 ms
Dérive	≤ 0,5 %
Contact	1 inverseur
Pouvoir de coupure	3 A/230 V AC selon AC 15 pour contact NO et 1 A/230 V AC selon AC 15 pour contact NF
Fusible maximal	4 AgL
Température maximale	-40 à +60 °C
Degré de protection	IP 40 pour le boîtier IP 20 pour le bornier
Poids net	65 g

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

IK 7817N.81/200	relais temporisé multifonction
IK 7817N.81/500	relais temporisé multifonction
OPTION	
AD3 10kOHM	potentiomètre à distance, 10 kΩ