

DB8506 : TELERELAIS



Caractéristiques techniques :

Alimentation	: 230 Vac
Activation Contact	: sonnerie téléphonique >30Vac ,25Hz
Contact	: 16 A
Entrée bouton poussoir	: NO
Retard	: 0 – 10 sec.
Impédance	: > 5 Kohm

Technische gegevens :

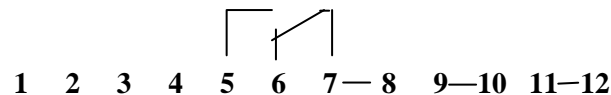
Voeding	: 230 Vac
Werking contact	: belspanning >30Vac ,25Hz
contact	: 16A
Druknop	: Normaal open contact laagspanning.
Vertraging	: 0 - 10 seconden regelbaar
Impedantie	: > 5 Kohm

Fonctionnement / werking :

Quand la sonnerie d'appel arrive, un relais sera activé automatiquement ou après un certain délai (10 secondes max). L'activation du relais peut aussi ce faire par un bouton poussoir.

Wanneer het belsignaal aanwezig is , dan zal automatisch de relais aangestuurd worden of na een bepaalde voorafgestelde ingestelde vertraging (maximum 10 seconden). Een ingang is voorzien voor het aansluiten van een externe drukknoop,om also manueel het contact te bedienen.

Connections /aansluitingen :



1-2 : raccordement bouton poussoir	/	aansluiting externe drukknoop
3-4 : raccordement ligne téléphonique	/	aansluiting telefoonlijn
5 : contacte relais normalement ouvert	/	relais contact normaal open
6 : contacte relais normalement fermé	/	relais contact normaal gesloten
7-8 : contacte relais commun	/	gemeenschappelijk relais contact
10-11 : alimentation 230V	/	netspanning aansluiting 230V

*remarque : la borne 9 est connecté interne à la borne 10 ainsi que la borne 11 à la borne 12.
de klem 9 is intern verbonden aan klem 10 als ook klem 11 is verbonden aan klem 12*

réglage du délai d'activation / regeling vertraging



0sec



10sec