

AlphaRex Basic

Interrupteur Horaire Digital



- 1 ou 2 canaux
- Programmation manuelle par 4 boutons
- Horloge journalière/hebdomadaire
- Changement d'heure été/hiver automatique
- 6 langues de programmation disponibles

Rex

AlphaRex Basic



A40 145

Conformément aux normes :

- VDE 631 alinéa 1 et alinéa 2-7
- IEC 60 730-1 et IEC 60 730-2-7
- EN 60 730-1 et IEC 60 730-2-7

- Menu déroulant
- Choix de 6 langues
- Programmation manuelle
- Précision +/- 1 sec/jour
- Affichage rétro-éclairé
- 3 ans de réserve de marche
- EEPROM (mémoire) pour sauvegarder les données

Interrupteur horaire 1 canal

A40 145 AlphaRex D21 Basic
230V - 50/60Hz

Interrupteur horaire 2 canaux

A40 146 AlphaRex D22 Basic
230V - 50/60Hz

*Autre voltage sur demande

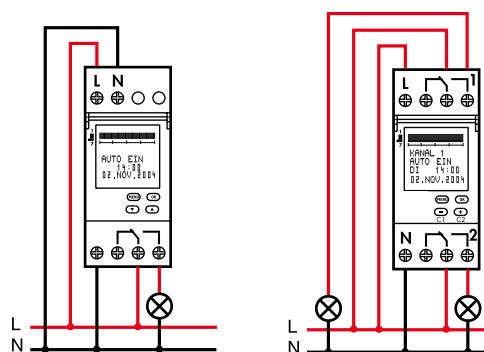
Caractéristiques techniques

Type	D21	D22
Nb de pas	2	
Nb de canaux	1	2
Réserve de marche	3 ans	
Pas de commutation	1 min	
Min de commutation	1 min	
Précision	1 sec/jour	
Pouvoir de coupure		
- ohmique	16A	
- incand.	8A	
- inductif	10A	
Sorties relais	1	2
Nb de programmes	56	28
Température d'utilisation	-20°C...+55°C	
Degrès de protection	IP 20	

Schéma de câblage

D21 Basic

D22 Basic



Encombrement

