

ALPHA (D – QRD – QRS)

Description:

Minuterie universelle analogique pour la commutation des circuits électriques ; par exemple, éclairage, climatisation, pompes à eau, etc. Montage sur rails DIN, montage en surface et dans des panneaux de commande.

- Montage sur panneau (72 x 72 mm.), montage en saillie et rail DIN.
- Cadran avant pour une programmation facile
- Connecteurs Faston pour montage sur panneau

Données techniques:

Tension de fonctionnement	230 V AC (autres sur demande)
fréquence	D/S : 50 Hz ou 60 Hz QRD/QRS : 45 - 60 Hz
performances de commutation	16 (4) A / 250 V CA QRD et QRS : > 100 heures
Réserve de marche	D/S : sans réserve QRD / QRS : > 100 heures
Précision	D et S : en fonction de la fréquence du réseau ± 1 sec/jour à 23 °C
Charge maximale	<ul style="list-style-type: none"> • Ampoules à incandescence : 2000W • Lampes fluorescentes : 1200 VA • Lampes halogènes (basse tension) : 2000 VA. • Lampes halogènes (230 V AC) : 2 000 W • Lampes à économie d'énergie : 900 VA • LED : 1 000 VA
Contact	Changeur
Interrupteur manuel	MARCHE/ARRÊT/automatique
Température ambiante	-10°C à +50°C
classe de protection	Classe II lorsqu'il est installé correctement
classe de protection	IP 20 selon EN 60529
Assemblée	En saillie ou dans des tableaux de commande (connexion Faston), rail DIN

