

# Relais temporisé rail DIN universel

10 programmes, multi-tensions et montage rail DIN



XTMD55U

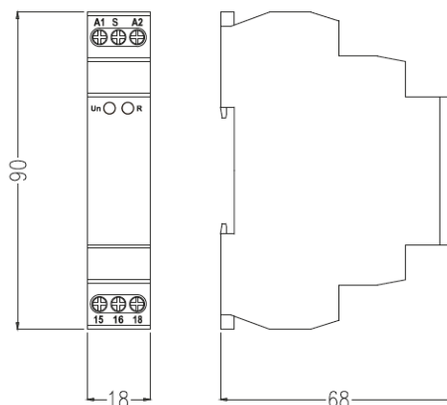
**Le TMD55U est un relais temporisé universel :**

**Il se fixe sur un rail DIN classique, il admet une tension d'alimentation allant de 12 à 240 V AC ou DC et il offre de 10 programmes de temporisation.**



## Points forts

- Multi-tensions : de 12 à 240 V AC / DC
- 10 programmes de temporisations
- Relais NO / C / NF



## Caractéristiques Techniques

Alimentation	De 12 à 240 V AC / DC , 50 – 60 Hz
Consommation	12 VA , 1.3 W
Type de contact	Contact inverseur (NO / C / NF) libre de potentiel
Pouvoir de coupure maximal	250 V AC , 24 V DC , 16 A
Programmes de temporisation	10
Température de fonctionnement	De -40 à +60°C
Voyants d'état	LED 1 : Alimentation OK LED 2 : Relais activé
Compatibilité rail DIN	Selon EN 60 715 TH35
Dimensions (L x H x P)	18 x 90 x 68 mm
Poids	0,1 Kg

# Relais temporisé rail DIN universel

10 programmes, multi-tensions et montage rail DIN

IXTMD55U

Le TMD55U est un relais temporisé universel :

Il se fixe sur un rail DIN classique, il admet une tension d'alimentation allant de 12 à 240 V AC ou DC et il offre de 10 programmes de temporisation.

## Détails des programmes de temporisation :

