

1008140100

TA-10

Module de relais



 ICX-AlphaCom  Exigo

Description

- ✓ Conçu pour être utilisé avec les postes Turbine IP industriels
- ✓ 2 relais très haute puissance (DPDT)
- ✓ Jusqu'à 400 VAC / 48 VDC par relais
- ✓ Jusqu'à 6 A par relais
- ✓ Bornes à ressort résistantes avec bornes de mise à la terre
- ✓ Alimenté par les postes Turbine industriels (TFIE-x) ou par le kit Turbine "Extended" (TKIE-1)

Le module de relais TA-10 comporte deux relais très haute puissance DPDT à utiliser avec les postes TFIE, les postes Turbine Industriels et le kit Turbine TKIE. Il peut également être utilisé avec les panneaux d'accès EAPII du

Spécifications

MÉCANIQUE

Dimensions (LxPxH)	100 x 50 x 40 mm
Poids	100 g

ENVIRONNEMENT

Températures de fonctionnement	De -40°C à + 70°C
Températures de stockage	De -40°C à + 70°C
Indice de Protection IP	N/A
Indice IK	N/A

ÉLECTRIQUE

Tension de commande	12V (depuis le kit Turbine "Extended")
Tension commutée	< 250 VAC (400 VAC Max)
Tension commutée	< 2000 VA max
Courant de commutation	< 8 A (15 A max, 4s)

Used With



EAPII-6

Panneau d'accès industriel
Exigo, 6 Boutons



EAPII-1

Panneau d'accès industriel
Exigo, 1 Bouton



TFIE-1

Interphone IP SIP



TFIE-2

Interphone IP SIP



TFIE-6

Interphone IP SIP