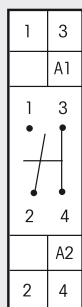


R12-100-/200-/110-/020-



R12-110-230V



1 et 2 contacts 16A/250V AC

Appareil modulaire pour montage en ligne sur profil DIN-EN 60715 TH35.

Manœuvre manuelle et indication de position.

1 module = largeur 18mm et profondeur 55mm.

Enclenchable à 100%. 1,9W de puissance de commande.

Contacts : 1 contact de travail, 2 contacts de travail, 1 contact NO et 1 contact NF,
2 contacts NF (relais de repos, uniquement 230V). 3mm d'espacement du contact.

2000V tension d'essais contact/contact et 4000V tension d'essais bornes de commande/contact.

Version 25A XR12, voir page K2. Module de contact auxiliaire (à encliqueter) KM12, voir page J1.

* **Tensions de commande spéciales** : 42, 48, 60, 110V/50Hz ou 110, 115, 127 et 220V/60Hz ainsi que 6, 8, 42, 48, 60, 110 et 220V CC.

Caractéristiques techniques page K3.

R12-100-12V	1 contact de travail 16A	EAN 4010312200421
R12-100-230V	1 contact de travail 16A	EAN 4010312200445
R12-100-8V, 24V, 12V CC, 24V CC	1 contact de travail 16A	
R12-100-*	1 contact de travail 16A	
R12-200-12V	2 contacts de travail 16A	EAN 4010312200506
R12-200-230V	2 contacts de travail 16A	EAN 4010312200520
R12-200-8V, 24V, 12V CC, 24V CC	2 contacts de travail 16A	
R12-200-*	2 contacts de travail 16A	
R12-110-12V	1 NO + 1 NF 16A	EAN 4010312200469
R12-110-230V	1 NO + 1 NF 16A	EAN 4010312200483
R12-110-8V, 24V, 12V CC, 24V CC	1 NO + 1 NF 16A	
R12-110-*	Relais électronique 2 NO + 1 NF 16A	
R12-020-230V	2 NF 16A	EAN 4010312201572