

Télerupteur modulaire Teco 230Vac 2inv 16A à 5 séquences

Référence interne: TMIR2CO230SQ



5 séquences différentes (dont une le fonctionnement traditionnel d'un télerupteur bipolaire)

alimentation: 230Vac

2 inverseurs 16A/250Vac

Indications:

alimentation: LED vert

inverseur 1: LED rouge

inverseur 2: LED rouge

compatible avec les boutons poussoirs avec témoin lumineux

1 module, montage sur rail 35mm (EN60715)

Caractéristiques

U(n)	230 V	U(n) Contact	250 Vac V
Modules	1	Contacts	2 INV
I(n) contact	16 A		

