



RECEPTEUR RADIO 433,92 MHz 12/24V 1 CANAL 15 UTILISATEURS AC/DC



Réf. : TTR149

Page catalogue : 578

Vendu par

Transforme un bouton poussoir filaire en version radio.

Fréquence radio : 433,92 MHz.

Récepteur radio



Tension d'alimentation : 12/24 Vca/Vcc

Nombre de canaux : 1

Nombre d'utilisateurs : 15

Sorties : contact inverseur (CO/NO/NF)

Pouvoir de coupure des sorties à relais : 24 Vcc / 15 A - 250 Vca

Protée radio : jusqu'à environ 100 m maximum en champ libre

Dimensions (L x l x h) : 65 x 80 x 19 mm