



■ Récepteur radio contact sec TYXIA 4600 - DELTA DORE



Réf. : DEL963

Page catalogue : 611

Vendu par

Micro-module récepteur sans fil encastré. 1 voie contact sec maintenu TBTS.

Permet de commander à distance un équipement électrique (éclairage, ventilateur de plafond, extracteur d'air, vanne d'arrosage, contacteur) disposant d'une entrée contact sec marche / arrêt maintenu. Convient pour le remplacement ou l'ajout de télécommandes supplémentaires d'une motorisation existante ou d'une gâche électrique.
Caractéristiques : 1 voie de commande sortie TBTS configurable en NO ou NF,
2 fils pré-câblés pour la connexion avec l'interrupteur de commande local.
Pouvoir de coupure du circuit commandé : 230 Vcc : 500 mA maxi.,
12 Vcc (TBTS) : 1 A maxi, 24 Vcc (TBTS) : 500 mA maxi.



POINTS FORTS

idéal pour piloter à distance un équipement électrique.
Préconisé pour commander des circuits 12, 24 V continu ou 230 V alternatif.
Sortie TBTS configurable en NO ou NF.

Fréquence radio 868 MHz
Alimentation phase neutre 230 V
Température de fonctionnement : -5° à 40°C
Dimensions : H 45 x L 36 x P 23 mm