



Code produit

F02013

RELAIS FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Référence

EAN

2013

8424299020136

La description.

La description

Aux dimensions réduites, installation possible dans des regards électriques. Encastrables dans un boîtier standard de 10 x 10 cm. Ils disposent de bandes adhésives pour leur fixation. Ils peuvent également être directement vissés au mur. Nécessaire à l'activation d'un dispositif externe (éclairage, porte secondaire, etc.) à partir de la touche correspondante (touche supplémentaire) placée sur le poste ou le moniteur.

Détails techniques supplémentaires

Opérations maximales/seconde : 20
Alimentation : Bornes "+18V" et "3" = +18 Vcc
Bornes "3" et "4" = 8 - 12 Vcc / Vca
Consommation : En veille : 0 mA - Actif : 70 mA
Température de fonctionnement : -30°C +65 °C
CHR 90% sans condensation
Dimensions : 61,3 x 68,6 x 20,4 mm (HxLxProf)
Contacts : Tension maximale commutable : 220 Vca (1 A) 36 Vcc (2 A)

Dimensions : 62x70x20 mm (hauteur-largeur-profondeur).

Des détails.

Poids du produit emballé (kg)

Dimensions de l'emballage (cm)

VP technologie

0.05508

6,3x2,4x9

GENERICA

Manuels

94457c_Rele_2013_V07_08.pdf

Déclaration de conformité

DOCF02013FR.pdf