TEL: 04.67.60.49.68





BOITIER DE COMMANDE SW833 - 8 FONCTIONS

- Touches programmables

- Alimentation: 12/24 V DC

- Consommation : 45A max

- 8 sorties positives + 2 négatives

- 3 entrées dont 1 négative

- Touches conditionnables et regroupable

- Mode veille

UGS: BDC833 | **Catégories**: <u>Accessoires</u>, <u>Boitiers de commande</u>

TEL: 04.67.60.49.68



DESCRIPTION DU PRODUIT

Boitier de commande programmable 8 touches rétroéclairées 2 couleurs (rouge et vert) Buzzer intégré

10 LEDs témoins pour la rampe à défilement

Jusqu'à 49 A pour les feux, la sirène, les phares de travail et les dispositifs auxiliaires.

Conditionnement des touches possibles (l'allumage de la sirène active les feux)

8 sorties positives: 1 x 15A / 2 x 10A / 1 x 10A (pour les sorties 4 à 8)

2 sorties négatives : 2 x 2A

3 entrées pour frein à main (coupure sirène et/ou allumage de la rampe à défilement), + après contact.

Possibilité de regrouper plusieurs touches sur une seule.

Mode veille automatique après 1 ou 15 minutes en cas d'inactivité.

Fusible recommandé: 50A

Température de fonctionnement : -40°C à +60°C

Longueur du faisceau des entrées : 30 cm

Longueur du câble RJ45 entre le module et le boitier de commande : 4 mètres

Consommation max. : 45A Consommation en veille : 35 mA

Homologation : ECE-R10

Alimentation: 12/24 V DC

Support de montage permanent via 2 vis Support de montage ventouse en optiont

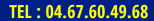
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids 0,4 kg

Dimensions 25,5 × 95 × 68,8 mm

Code EAN

GALERIE D'IMAGES















IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES		