

# Clavier - montage en saillie - boîtier INOX - touches métalliques rétroéclairées - sortie local bus RS485



## **Codification et denomination :**

DA-4067 : Clavier - montage en saillie - boîtier INOX - touches métalliques rétroéclairées - sortie local bus RS485

## **Description générale :**

Ce clavier robuste a été conçu pour être installé aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur. Le DA 4067 est disponible dans un boîtier en INOX304 pour un montage en saillie. Il est doté d'un local bus RS-485 et d'un clavier rétroéclairé. Les LEDs, l'autoprotection et le buzzer sont gérés directement à partir du local bus.

## **Caractéristiques :**

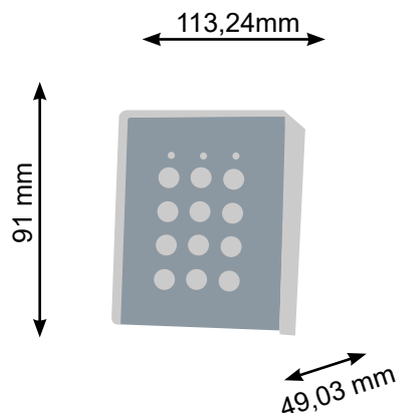
- Montage: En saillie
- Boîtier: INOX 304
- Couleurs: Acier brossé
- Technologie: Clavier
- Touches: Touches rétroéclairées (métal)
- Sortie: Local bus RS-485
- Signal visuel: 2 LEDs (rouge & verte) - gérées par le contrôleur
- Signal sonore: 1 buzzer - géré par le contrôleur
- Autoprotection: Oui, gérée par le contrôleur
- Alimentation: 9-14 V DC
- Consommation: Au repos: 5 mA
- Max: 30 mA

## **Caractéristiques mécaniques:**

- Indice IP de protection: IP65
- Dimensions (L x H x Prof.): 113,24 x 91 x 49.03 mm
- Poids: ~0,6 kg
- Température de fonctionnement: -20°C à +50°C
- Taux d'humidité de fonctionnement: 0 à 95% (sans condensation)

# Clavier - montage en saillie - boîtier INOX - touches métalliques rétroéclairées - sortie local bus RS485

## Dimensions mécaniques et poids :



Matière: Inox  
Poids: ~0,3 kg

## Câblage :



+12 VDC

RS485 +

RS485 -

GND

Autres versions: Pas d'autre version

Livraison : Avec plan de câblage



Rue de la Gare,30  
B-1420 Braine-l'Alleud  
Belgique  
Tel : +32 (0)2 389 16 40  
Fax : +32 (0)2 387 14 02  
contact@dinec.be  
www.dinec.be

Votre distributeur :

