INTERRUPTEUR

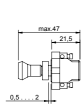


Interrupteur rotatif 4 positions (90°)

- Connexions fiches plates 6,30
- Intensité maximum : 23A (sous 12V CC)
- Boitier plastique
- Livré avec écrou et bouton
- Peut aussi être utilisé avec un bouton SIROCO version V3

4 positions rotary switch (90°)

- Terminal type 6.30
- Maximum intensity: 23A (for 12V DC)
- Plastic body
- · Delivered with nut and knob





Référence

0430 0110

Interrupteur à tirette marche/arrêt

- · Bouton noir
- 2 connexions vissées
- Intensité maximum : 10A (sous 12V CC)

Push / pull switch

- Black knob
- Terminal with screwed
- · Maximum intensity: 10A (for 12V DC)

12 V

24 V

Référence

0430 0102

0430 0172

0430 0101

Interrupteur marche/arrêt avec voyant rouge

- Tension nominale 12V
- Intensité maximum 6,5A (sous 12V CC)
- Connexion fiches plates 4,8

Rocker switch with red On/Off indicator

- Nominal voltage 12V
- Maximum intensity 6.5A (for 12V DC)
- Terminal type 4.8

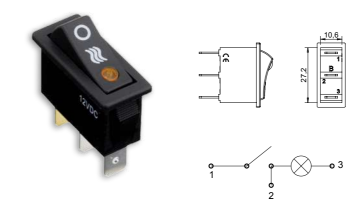
Interrupteur à bascule marche/arrêt

- · Climatisation avec voyant vert
- Tension max. 28V
- Intensité maximum : 20A (sous 24V CC)
- Connexion fiches plates 6,3

2 position rocker switch

- · Air conditioning marking with green On/Off indicator
- Max voltage 28V
- Maximum intensity 20A (for 24V DC)
- Terminal type 6.3

INTERRUPTEUR



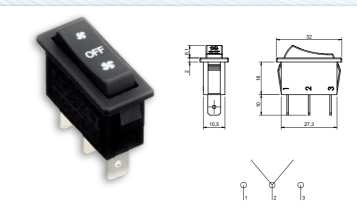
Interrupteur à bascule marche/arrêt

- Marquage chauffage avec voyant orange
- Tension max. 28V
- Intensité maximum : 20A (sous 24V CC)
- Connexion fiches plates 6,3

2 position rocker switch

- Heating marking with orange On/Off indicator
- Max voltage 28V
- Maximum intensity 20A (for 24V DC)
- Terminal type 6.3

Référence	12 V	0430 0169
Reference	24 V	0430 0171



Interrupteur à bascule 3 positions

- Marquage ventilation 2 vitesses
- Tension max. 28V
- Intensité maximum : 20A (sous 24V CC)
- Connexion fiches plates 6,3

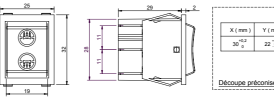
3 position rocker switch

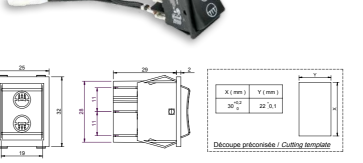
- Ventilation marking
- Max voltage 28V
- Maximum intensity 20A (for 24V DC)
- Terminal type 6.3

Référence

0430 0170







Interrupteur inverseur à bascule pour aérateurs de toit

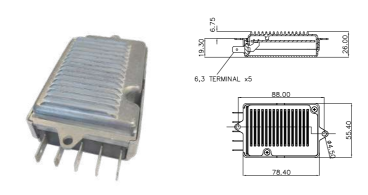
- Epaisseur tôle maxi = 2 mm
- Epaisseur plastique maxi = 3,5 mm
- Intensité maximum : 12/24V/12A en CC
- Connexions fiches plates 6,30

Reversing switch for roof ventilator

- Sheet metal maximum thickness = 2 mm
- Plastic material maximum thickness = 3,5 mm
- Maximum intensity: 12/24V/12A in DC
- Terminal type 6,30

Référence Reference

0430 0111



Régulateur de vitesse PWM pour moteur à balais

- Tension 12V et 24V
- Courant maximal: 33A / 11A
- Fréquence de contrôle PWM: 50 Hz 1 kHz
- Idéal pour le potentiomètre on-off $0-10k\Omega$

PWM speed controller for Brushed motor

- Voltage 12V and 24V
- Maximum current: 33A / 11A
- Control PWM frequency: 50 Hz 1 kHz
- Ideally suited for 0-10k on-off potentiometer 0432 0005

Référence	12 V	0430 0912
Reference	24 V	0430 0913



Référence Reference

