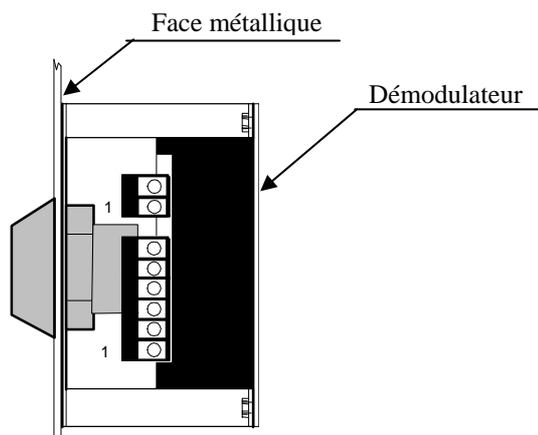


LVT/25 **SPECIFICATIONS**



VUE CÔTE

Relier fil à fil les borniers 6 et 2 points
du démodulateur sur les borniers 6 et 2
points J3 et J4 de la centrale ECPV190.

LVT/25 :Module lecteur de clefs KCP4, Badges 13.56Mhz.
Connectiques :Bornier à vis débrayable 6 et 2 points.
Alimentation :+12Volts +/-10%.
Consommation :40mA typique.
Installation :Empreinte serrure format T25 .
Encombrement :Démodulateur 85 x 86 x 45 mm.
:Tête Ø38mm, Hauteur 12mm.

Caractéristiques

Distances de lecture : 1.8 cms pour badge Mifare (13.56Mhz) et KCP4..

Fréquence porteuse : 13.56Mhz.

Conforme aux Normes CE : EN50082 et EN55022 classe B.

Dimensions : 93 x 80 x 47 mm.

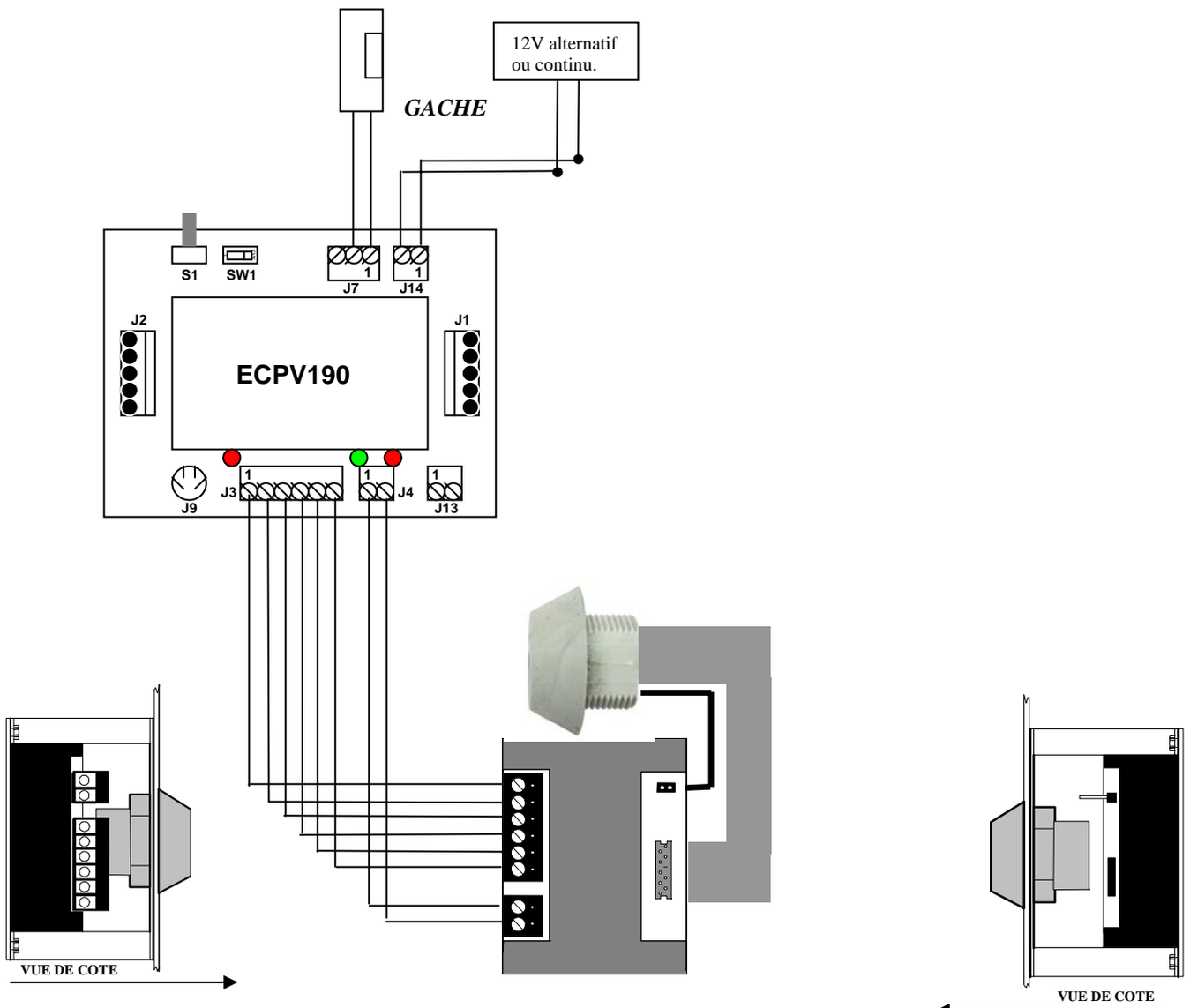
Poids : 200g.

(les spécifications peuvent changer sans préavis .)

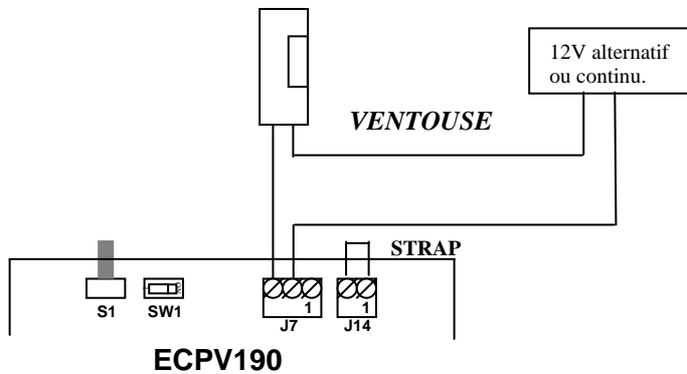
FICHE TECHNIQUE LECTEUR PROVIC FORMAT T25:

NORALSY
Siège Social : 16A BD de Reuilly
75012 PARIS

LVT/25 RACCORDEMENT



RACCORDEMENT VENTOUSE



(les spécifications peuvent changer sans préavis .)

FICHE TECHNIQUE LECTEUR PROVIC FORMAT T25:

NORALSY
Siège Social : 16A BD de Reuilly
75012 PARIS

