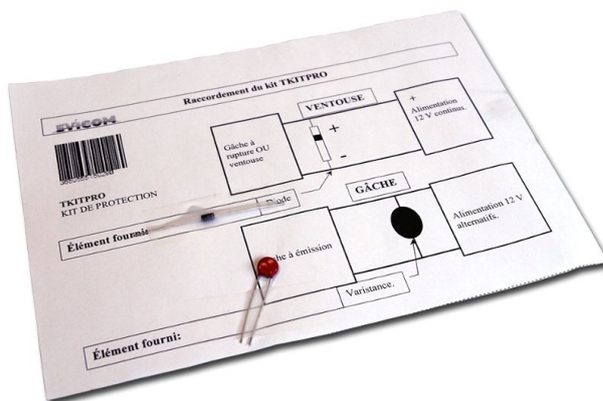
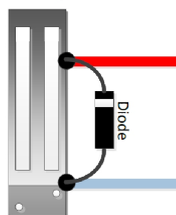


**Description et principales caractéristiques techniques**

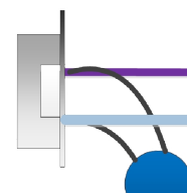
- Varistance et diode
- Pour ventouse et gâches (rupture/émission)



Ventouse ou  
gâche à rupture



Gâche à émission



Varistance

**Dimensions (mm) :**

Dimensions (H x L x P) : 2 x 105 x 150

Notice



**Produits associés :**

**T VM 300/01**

Ventouse électromagnétique  
300 Kg à encastrer. (12 Vcc  
0.45A)-(24 Vcc 0.29A)



**T VM 300SA/01**

Ventouse électromagnétique  
300 Kg en applique. (12 Vcc  
0.45A)-(24 Vcc 0.29A)



**T VM 600SA/01**

Ventouse électromagnétique  
500 Kg en applique. (12 Vcc  
0.45A)-(24 Vcc 0.29A)



**T CV 24 DC**

Gâche à larder à émission 12  
Vcc à mémoire (Têteière alu  
courte)



**T CV 34 DC/EP**

Gâche à larder à rupture 12  
Vcc (Têteière alu courte)

