



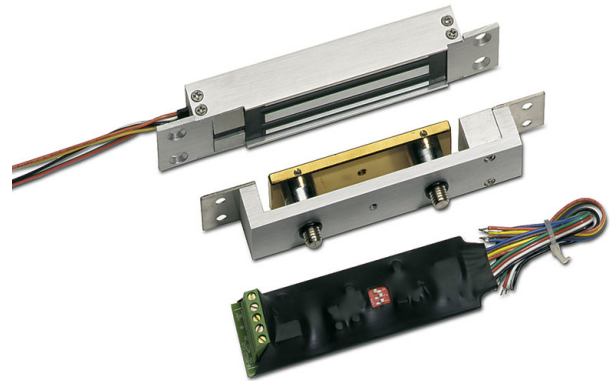
Product Data Sheet

VENTOUSE A CISAILLEMENT

Ventouses à cisaillement

FE376

Montage: Apparent
Force de maintien: 2 x 6000N
Alimentation: 12/24 VCC
Consommation: 2 x 500/250 mA
Finition: Aluminium Anodisé
Dimensions: 536 x 73 x 40 mm (L x l x p)
Supports: FE37Z, FE37L, FE37A
Supervision : Relais + LED



FE777

Montage: Apparent
Force de maintien: 2 x 5790N
Alimentation: 12/24 VCC
Consommation: 2 x 500/250 mA
Finition: Aluminium Anodisé
Dimensions: 500 x 75 x 40 mm (L x l x p)
Supports: FE37Z, FE37L, FE37A
Supervision : Double : Reed + Effet hall et relais

Caractéristiques

- Encastré
- Aluminium Anodisé
- Supervision par Relais + LED

VENTOUSE A CISAILLEMENT

Ventouses à cisaillement

Caractéristiques techniques

Alimentation	12VCC
Force de maintien	8000N
Consommation	250mA
Dimensions	165x31x21 mm (L x l x p)

Comment commander

Référence	Description
VENTOUSE A CISAILLEMENT	Ventouses à cisaillement pour porte battante dans les 2 sens ("Shearlock")

