

# VENTOUSES VELMAG™ À ENCASTRER

## 300 DaN

- Adaptées à la majorité des profilés
- Raccordement par bornier à vis débrochable
- Contact REED d'état verrouillé / déverrouillé (modèle CTC)
- Dispositif anti-rémanence par éjecteur

Équerres de fixation démontables

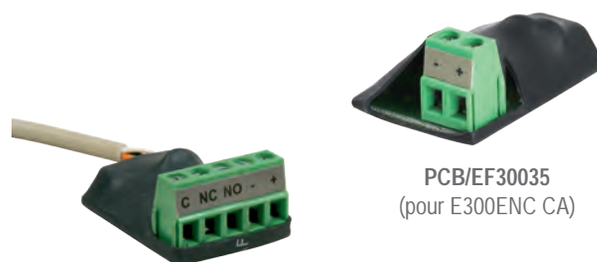


EF300ENC CA

### CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Dimensions H x l x P	Ventouse Contreplaque	37,70 x 227 x 27 mm 38 x 180 x 11 mm - M8	
	12-24V DC		480-240 mA
	-10°C +55°C		42
	24V DC-1 A		300*

\* Forces de retenue maximales théoriques, pour une mise en oeuvre respectant les conditions de pose optimales



PCB/EF30035  
(pour E300ENC CA)

PCB/EF30035CTC  
(pour E300ENCCTC CA)

### EF300ENC CA

Ventouse électromagnétique à encastrer 300 DaN 12-24V DC

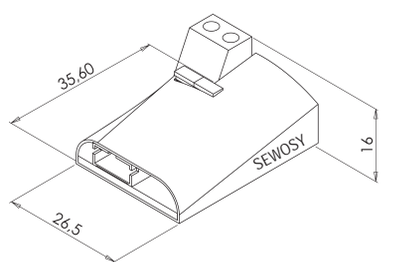
2 kg

### EF300ENCCTC CA

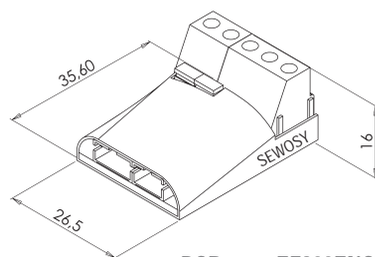
Ventouse électromagnétique à encastrer 300 DaN 12-24V DC + CTC

2 kg

Code douanier  
83014019



PCB pour EF300ENC CA



PCB pour EF300ENCCTC CA

