

# VENTOUSES VELMAG® À ENCASTRER 35,5 MM AVEC INOX

300 daN

- Raccordement par bornier à vis débrochable
- Contact REED d'état verrouillé/déverrouillé
- Dispositif anti-rémanence par éjecteur
- Corps de ventouse en inox



EF30035ENC CA

## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

	12-24V DC		480-240 mA
	24V DC-1 A		42
	-10°C +55°C		300*

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



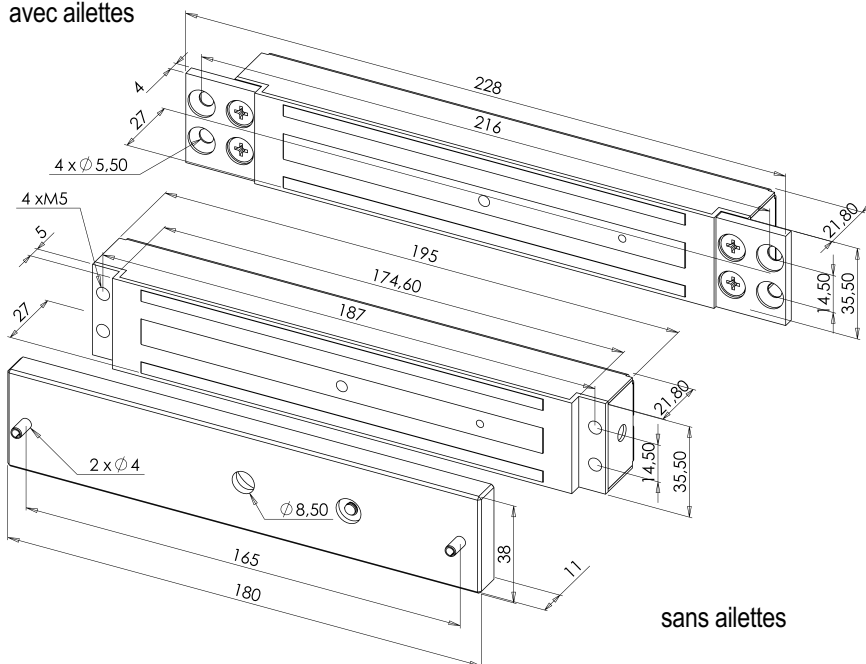
Adaptées aux profilés étroits



2 modes de fixation : par vérin arrière ou ailettes latérales

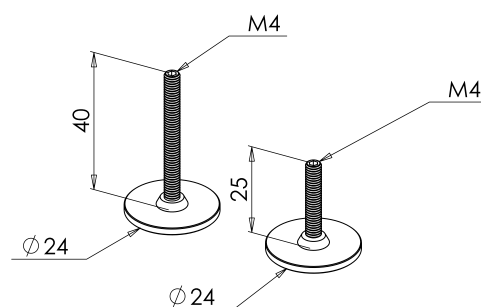
Code article	Description article	Poids en kg	Code douanier
EF30035ENC CA	Ventouse électromagnétique 35,5 mm à encastrer 300 daN 12-24V DC corps INOX	2	83014019
EF30035ENCCTC CA	Ventouse électromagnétique à encastrer 35,5 mm 300 daN 12-24V DC corps INOX + CTC	1,8	83014019

avec ailettes



sans ailettes

EF30035ENC CA



VENTOUSE VELMAG® À ENCASTRER SÉRIE 300