

# VENTOUSES VELMAG™ EN APPLIQUE CONFORMES NF S 61-937

300 DaN

- Dispositif anti-démontage intégré
- Boîtier en aluminium satiné
- Raccordement par bornier à vis
- Contact HALL d'état verrouillé / déverrouillé (modèle CTC)
- Dispositif anti-rémanence par éjecteur



EF300

## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Dimensions H x l x P	Ventouse	48,40 x 250 x 25,85 mm	
	Contreplaque	38 x 180 x 11 mm - M8	
V DC	12-24V DC	mA DC	480-240 mA
°C	-10°C +55°C	IP	42
V/A	24V DC-2 A	DaN	300*

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

NF S 61 937 PV N° 13/2211/RG1 du LCPP

MPA N° P-120001624.15

EF300

Ventouse électromagnétique applique 300 DaN 12-24V DC conforme NF S 61 937

2 kg

EF300CTC

Ventouse électromagnétique applique 300 DaN 12-24V DC + CTC + LEDs - conforme NF S 61 937

2 kg

Code douanier  
83014019

