



Fixation par plaques de vérin ou plaques de montage. Éjecteur anti-rémanence intégré à la contreplaque. IP54. DAS conforme NF S 61-937 PV N° 12-M-740.

Résistance à l'effraction : 600 lbs

Mode de fonctionnement : À rupture de courant (verrouillée sous tension)

Consommation version simple : 480/240 mA

Température de fonctionnement : -15 à + 55° C

Normes : CE 2011/65/UE et 2014/30/UE

Dimensions ventouse : Sans plaques de montage = 197x35,5x24,5 mm / avec plaques de montage = 227,6x35,5x24,5 mm

Dimensions contreplaque : 180x38x11 mm

Code	Alimentation
------	--------------

519082	12V ou 24V DC
--------	---------------