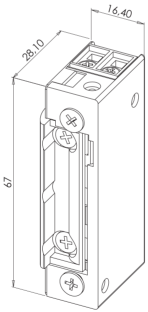
ROUREG® ÉTROITE À émission – à mémoire invisible

Tension	12V AC	24V DC	12V DC	24V DC
Consommation	308 mA	615 mA	400 mA	800 mA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					
Force de retenue *	Indice IP	Température	Protection électronique		
300 daN	IP42	-10 / +60°C	Oui		





CODE ARTICLE	DESIGNATION
SEE2MI	Gâche étroite à mémoire invisible - 12-24V AC/DC
SEE2MIL	Gâche étroite à mémoire invisible - 12-24V AC/DC - levier OPEM

^{*} Force de retenue maximale théorique pour une mise en oeuvre respectant les conditions de pose optimales

