GÂCHES ÉLECTRIQUES ÉTROITES ELECTRIC STRIKES NARROW STYLE

SEE1\_NTALL (range) vB 220113





# **SERIE SEE / SEE RANGE**

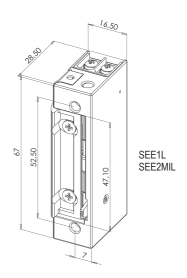
# I. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS

À émiss	ion de courant / Fail secure	
	Tension de fonctionnement / Operating voltage	12-24V AC/DC +/- 10%
	Consommation électrique / Power consumption	12-24V AC : 250 / 500 mA 12-24V DC : 300 / 600 mA
	Alimentation permanente / Continuous power	12V DC (uniquement / only)
	Références / Reference	SEE1 SEE1L (avec levier OPEM / with OPEM lever)
À émiss	ion de courant et mémoire mécanique integrée / Fail secure with in	tegrated mechanical memory
	Tension de fonctionnement / Operating voltage	12-24V AC/DC +/- 10%
	Consommation électrique / Power consumption	12-24V AC : 250 / 500 mA 12-24V DC : 300 / 600 mA
	Alimentation permanente / Continuous power	12V DC (uniquement / only)
	Références / Reference	SEE2MI SEE2MIL (avec levier OPEM / with OPEM leve
À ruptur	e de courant / Fail safe	
	Tension de fonctionnement / Operating voltage	12V DC (SEE3) / 24V DC (SEE3/24) +/- 10%
	Consommation électrique / Power consumption	12V DC : 300 mA 24V DC : 170 mA
	Références / Reference	SEE3 (12V DC) SEE3/24 (24V DC)
Informat	tions complémentaires / Additional information	
	Force de retenue / Holding force	300 DaN
	Indice de protection / IP rating	IP 42
	Protection électrique intégrée / Integrated electrical protection	Oui / Yes
	Demi-tour réglable / Adjustable latch	2 mm
	Profondeur du demi-tour / Latch bolt depth	5 mm
	Temperature de fonctionnement / Operating temperature	-10 +60 °C
	Poids / Weight	0,15 kg

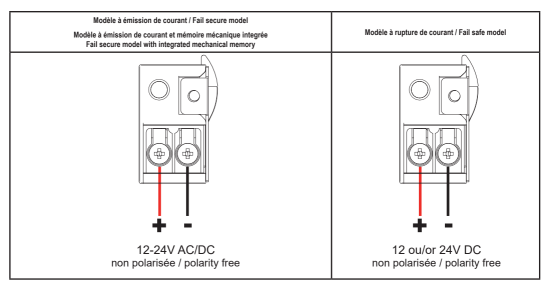




# SEE1 SEE2MI SEE3 - SEE3/24



## **III. RACCORDEMENT / CONNECTION**



### IV. INSTRUCTIONS GÉNÉRALES / GENERAL INSTRUCTIONS

- Utiliser ce matériel uniquement pour une application adaptée.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages éventuels causés par une utilisation contraire aux dispositions de sécurité.
- Le montage, la maintenance et les réparations doivent être réalisés par un personnel spécialisé et autorisé.
- Use this equipment only for an adapted application.
- The manufacturer cannot be held responsible for possible damage caused when usual security requirements are not fulfilled.
- Mounting, maintenance and repair must be carried on by a skilled and authorized staff.