

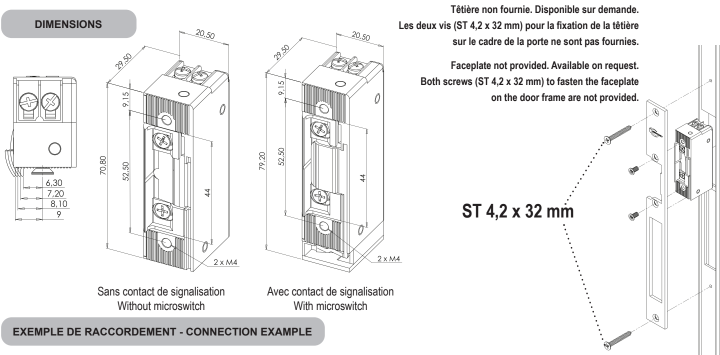
SER1\_NTALL (range) vA\_241120

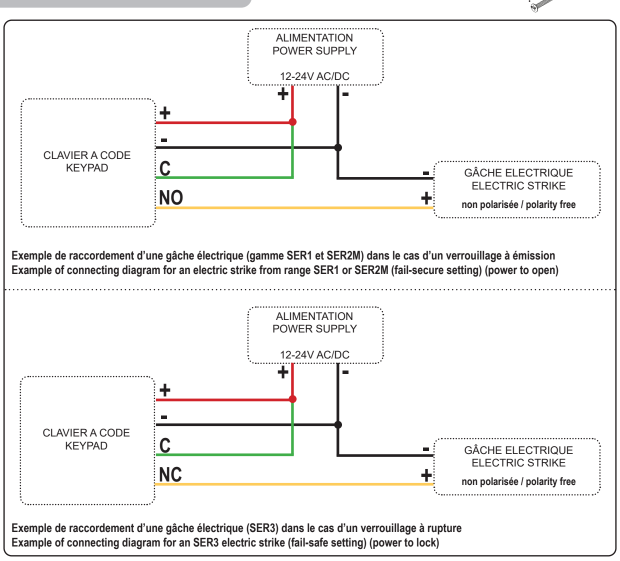
## **ROUREG®**



Caractéris	tiques générales / General specifications	
lodèle à émis	sion de courant / Fail secure model	
SER1	Tension de fonctionnement / Operating voltage	12-24V AC/DC : SER1 - SER1C - SER1O 24V DC : SER1/24 - SER1C/24
SER1/24	Consommation électrique / Power consumption	12V AC/DC : 220 / 280 mA 24V AC/DC : 430 / 560 mA
SER1C	Alimentation permanente / Continuous power	12V DC (uniquement / only): SER1 - SER1C - SER1O
SER1C/24 SER1O	Ouverture permanente par levier OPEM / Permanent opening by mechanical unlocking lever ( OPEM)	Modèle / Model : SER1O (uniquement / only)
	Avec contact de signalisation / with microswitch	Modèle / Model : SER1C & SER1C/24
	sion de courant et mémoire mécanique par contact stationnaire / Fail secure sion de courant et mémoire mécanique intégrée / Fail secure with integrated	
	Tension de fonctionnement / Operating voltage	12-24V AC/DC
SER2M SER2MO	Consommation électrique / Power consumption	12V AC/DC : 220 / 280 mA 24V AC/DC : 430 / 560 mA
	Alimentation permanente / Continuous power	12V DC (uniquement / only)
	Ouverture permanente par levier OPEM Permanent opening by mechanical unlocking lever OPEM	Modèle / Model : SER2MO (uniquement / only)
Modèle à ruptu	ure / Fail safe	
SER3	Tension de fonctionnement / Operating voltage	SER3 & SER3C: 12V DC (uniquement / only) SER3/24 & SER3C/24: 24V DC (uniquement / only)
SER3/24 SER3C	Consommation électrique / Power consumption	SER3 & SER3C : 210 mA SER3/24 & SER3C/24 : 100 mA
SER3C/24	Avec contact de signalisation / with microswitch	Modèle / Model : SER3C & SER3C/24
	Indice de protection / IP rating	IP 42
	Raccordement / Connection	Bornier / Terminal block
	Force de retenue maximale / Maximal theoretical holding force	350 DaN
	Demi-tour réglable (3mm) / Adjustable latch (3mm)	Oui / Yes
	Réversible / Reversible	Oui / Yes
	Compatible avec les têtières SEF203 et SEF301 Compatible with SEF203 et SEF301 faceplates	Oui / Yes
	Température de fonctionnement / Operating temperature	-25 + 50 °C
	Poids / Weight	0,19 kg







## **INSTRUCTIONS GENERALES AVANT LE MONTAGE**

## **GENERAL INSTALLATION INSTRUCTIONS**

- FR 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.
- EN Use this equipment only for an adapted application. The manufacturer cannot be held responsible for possible damage caused when casual security requirements are not fulfilled.
  - Mounting, maintenance and repair must be carried on by a skilled and authorized staff.



