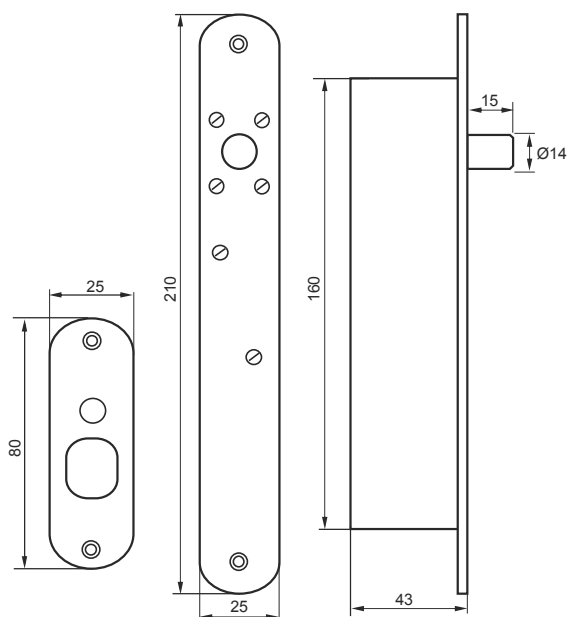




CECHY

- ✓ Rewersyjny rygiel elektromagnetyczny NO (zamknięty w czasie podawania napięcia).
- ✓ Możliwy montaż rygla pionowy lub poziomy (rygłem do dołu).
- ✓ Sygnalizacja zamknięcia i otwarcia drzwi.
- ✓ Blokada przed zadziałaniem przy niewłaściwej pozycji drzwi.
- ✓ Zabezpieczenie przed przepięciami.
- ✓ Zabezpieczenie przed zmianą polaryzacji.

DANE TECHNICZNE



Zasilanie	12/24 V DC
Pobór prądu - rozruch	850 mA dla 12V DC 600 mA dla 24V DC
Pobór prądu - praca	150 mA dla 12V DC 100 mA dla 24V DC
Wytrzymałość	24000 N
Nastawne opóźnienie zamknięcia	0, 3, 6, 9 sek.