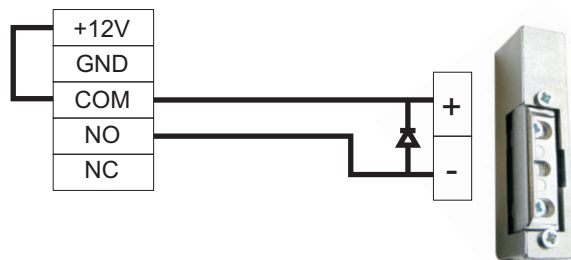


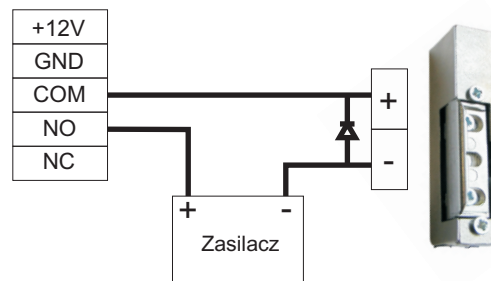
# Schemat podłączania elektrozaczeptu

(urządzenie sterujące zasila się podłączając zasilanie pomiędzy styki +12V i GND)

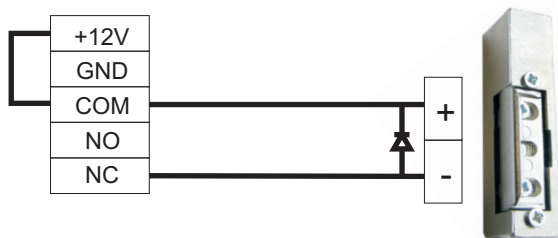
Podłączenie elektrozaczeptu rewersyjnego NO  
zasilanie współdzielone



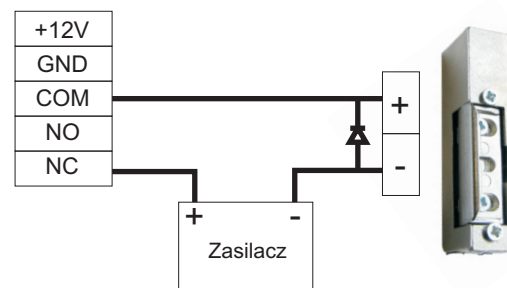
Podłączenie elektrozaczeptu rewersyjnego NO  
z osobnym zasilaniem



Podłączenie elektrozaczeptu zwykłego NC  
zasilanie współdzielone



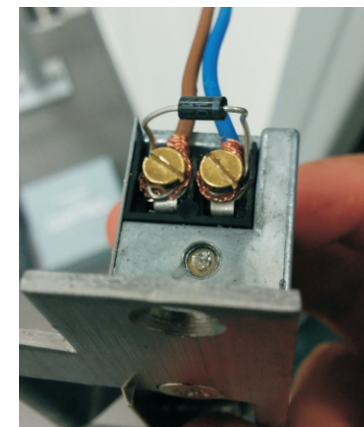
Podłączenie elektrozaczeptu zwykłego NC  
z osobnym zasilaniem



## Stosowanie diody

(jeżeli zalecono i znajduje się w zestawie)

Diode należy zainstalować  
jak najbliższej elektrozaczeptu



Brak diody będzie skutkować  
resetami i zawieszaniem się  
urządzenia.

Na fotografii:  
kabel **niebieski** to plus (+)  
a dioda na obudowie ma  
pojedynczy pasek który  
powinien wskazywać na plus.