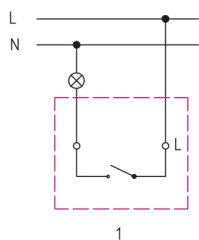
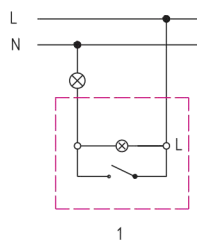


Schematy

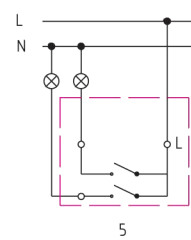
Schematy łączników



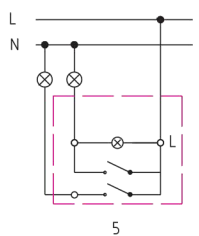
Łącznik jednobiegunowy



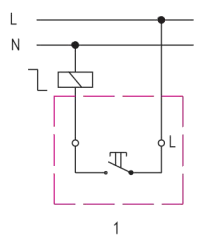
Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem



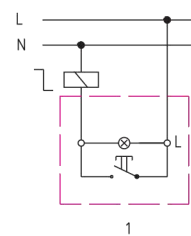
Łącznik świecznikowy



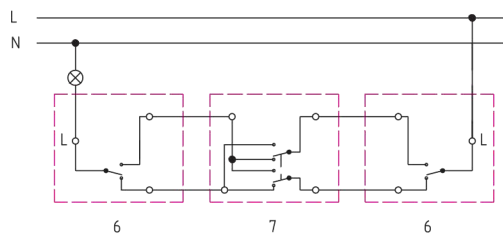
Łącznik świecznikowy z podświetleniem



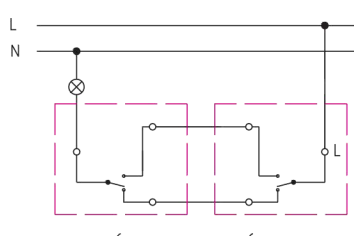
Łącznik zwierny „światło”



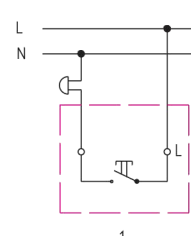
Łącznik zwierny „światło” z podświetleniem



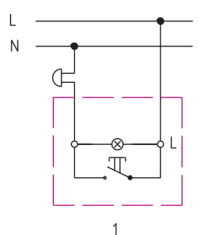
Łącznik krzyżowy (współpraca z dwoma łącznikami schodowymi)



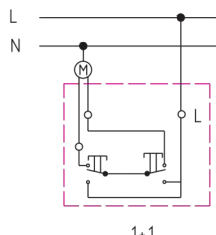
Łączniki schodowe (współpraca)



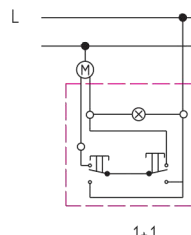
Łącznik zwierny „dzwonek”



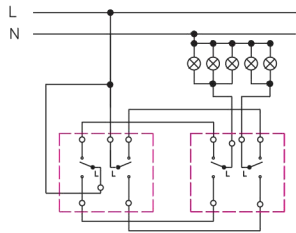
Łącznik zwierny „dzwonek” z podświetleniem



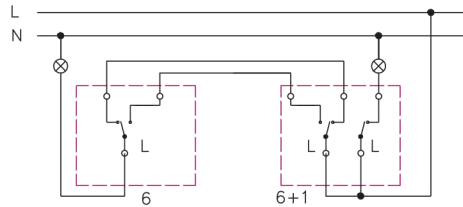
Łącznik żaluzjowy



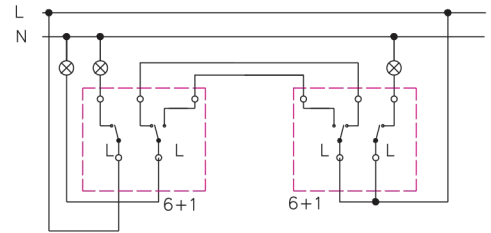
Łącznik żaluzjowy z podświetleniem



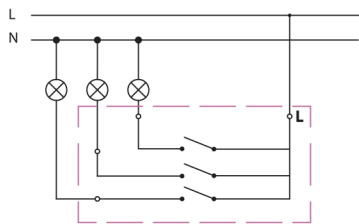
Łączniki schodowe podwójne



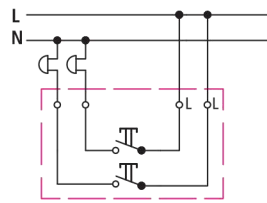
Współpraca łącznika zintegrowanego (schodowy + pojedynczy) z łącznikiem schodowym



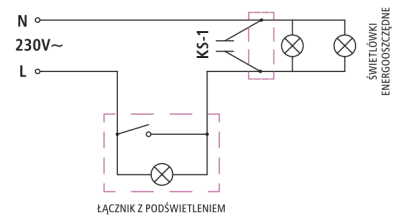
Współpraca dwóch łączników zintegrowanych (schodowy + pojedynczy)



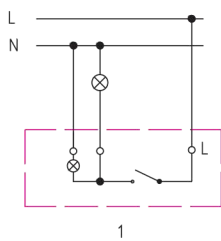
Łącznik potrójny



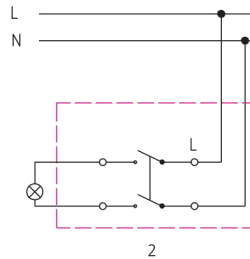
Łącznik podwójny zwierny



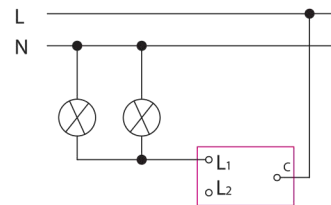
Sposób podłączenia kondensatora



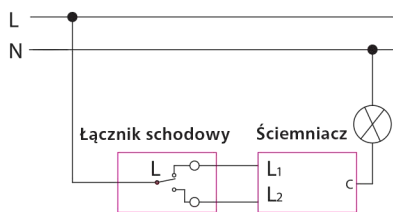
Łącznik kontrolny



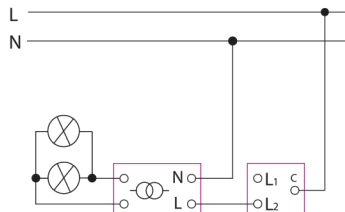
Łącznik dwubiegunowy



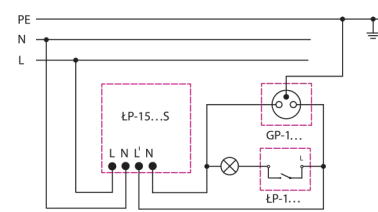
Ściemniacz



Ściemniacz w układzie z łącznikiem schodowym

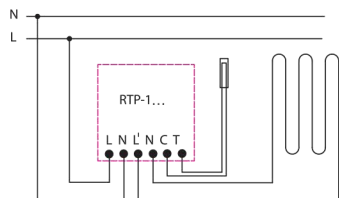


Ściemniacz do obciążenia halogenowego, sposób połączenia z transformatorem

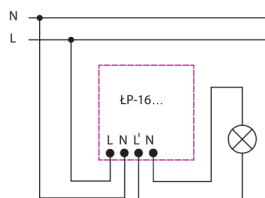


Łącznik hotelowy

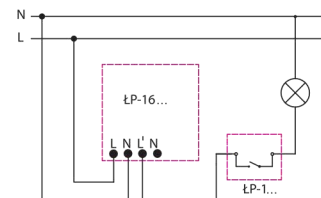
Schematy łączników



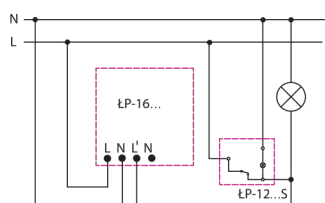
Regulator temperatury



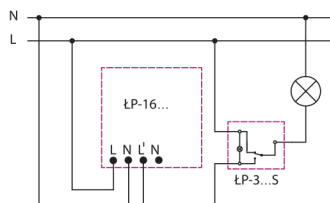
Czujnik ruchu



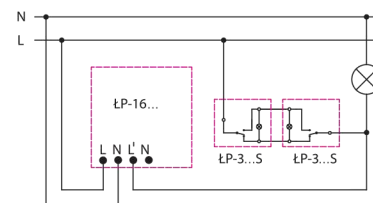
Czujnik ruchu + łącznik jednobiegunowy



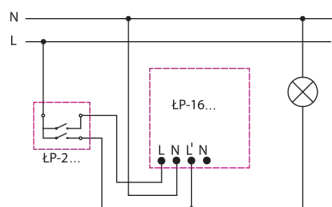
Czujnik ruchu + łącznik kontrolny



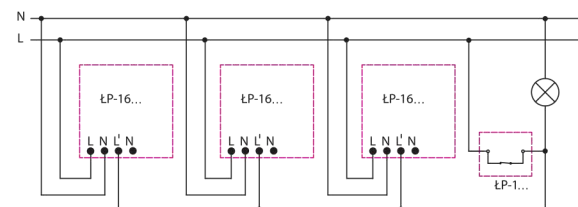
Czujnik ruchu + łącznik zmienny



Czujnik ruchu + dwa łączniki zienne



Czujnik ruchu + łącznik dwugrupowy



Dowolna liczba czujników + łącznik jednobiegunowy