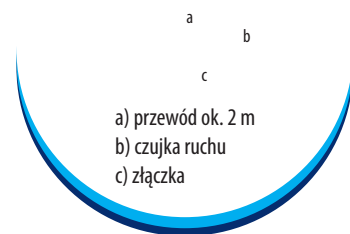
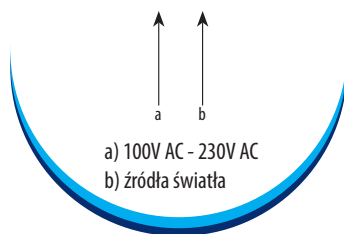




GTV®



Sposób podłączenia.



jednobiegowy, dwubiegowy

Przeznaczenie (sensor jednobiegowy):

- Włłącznik działa na zasadzie zbliżenia.
- Załączenie obwodu elektrycznego w momencie oddalenia (np. drzwi lub frontu meblowego) od czujki ruchu na odległość powyżej 10 cm. Wyłączenie obwodów następuje przy ponownym pojawieniu się przeszkody w polu działania czujki.
- Włłącznik bardzo dobrze sprawdza się w garderobach, szafach, barkach itp.

Przeznaczenie (sensor dwubiegowy):

- Włłącznik działa na zasadzie przełącznika bezdotykowego.
- Zbliżenie (np. dłoni) na odległość 5-10 cm do czujki powoduje załączenie obwodu elektrycznego przez czujnik. Ponowne zbliżenie dłoni rozłącza obwód elektryczny. Czujnik spełnia więc funkcję klasycznego uniwersalnego włącznika.
- Włłącznik bardzo dobrze sprawdza się w kuchni, salonie, sypialni itp.

Charakterystyka:

- Zasilanie: wejście 100V AC - 230V AC / 50Hz - 60Hz; wyjście 230V AC / 50Hz - 60Hz.
- Maksymalne obciążenie 180W.
- Zakres działania od 5 cm do 10 cm.
- IP - 20.

Zalety:

- Bezdotykowe załączenie lub rozłączenie obwodów elektrycznych.

