

Przeznaczenie:

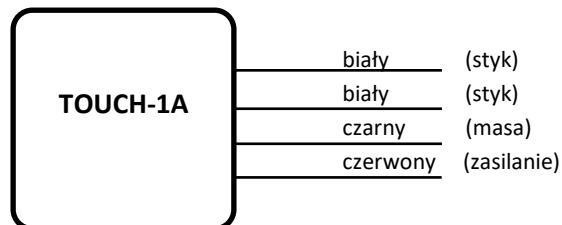
Przycisk dotykowy **TOUCH-1A** służy do zastąpienia pojedynczych astabilnych przycisków ściennych układem elektronicznym pozwalającym sterować różnego rodzaju urządzenia z wejściem na niskonapięciowy styk mechaniczny. Wyposażony jest w centralną diodę LED sygnalizującą zbliżenie i dotyk.

Przycisk dotykowy **TOUCH-1A** jest montowany za pomocą dwustronnej taśmy klejącej lub kleju na nieprzewodzących płaskich powierzchniach, np. plastik, szkło.

Przycisk dotykowy bezpośrednio współpracuje z inteligentnymi włącznikami **IW1**, **IW2**, **IW8**.

Dane techniczne:

Napięcie zasilania	9V÷24V DC
Moc pobierana w stanie aktywnym (styk zwarty, świeci LED)	max. 0,01W
Maksymalne obciążenie styku	100mA/60V AC/DC
Przekrój przewodów przyłączeniowych	0.14mm ²
Wymiary (szer. x wys. x grubość)	19mm x 19mm x 6mm

Widok ogólny:**Przykładowy schemat połączeń z IW1:**