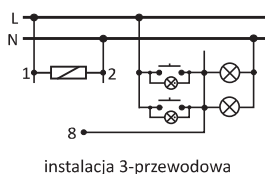
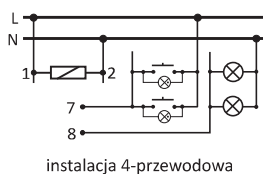


AS-B 220 / AS-B 110 / AS-B 42 / AS-B 24



instalacja 3-przewodowa

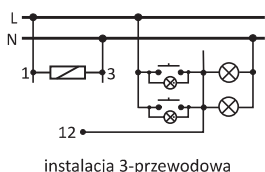


instalacja 4-przewodowa

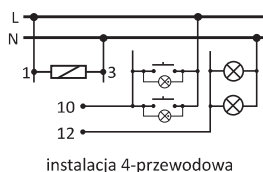
AS-B 220 może współpracować z wyłącznikami podświetlanymi.

zasilanie	
AS-B 220	230V AC
AS-B 110	110V AC
AS-B 24	24V AC/DC
AS-B 42	42V AC
prąd obciążenia (AC-1)	
AS-B 220	<16A
AS-B 110	<16A
AS-B 24	<16A
AS-B 42	<16A
opóźnienie wyłączenia (regulowane)	0,5÷10min.
opóźnienie zadziałania	<1s
pobór mocy	1,2W
przyłącze	zaciski śrubowe 4,0mm ²
moment dokręcający	0,5Nm
temperatura pracy	-25÷50°C
wymiary	2 moduły (35mm)
montaż	na szynie TH-35
stopień ochrony	IP20

AS-212 / AS-214



instalacja 3-przewodowa



instalacja 4-przewodowa

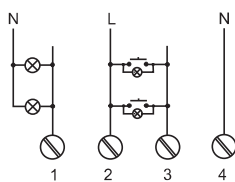
AS-212 może współpracować z wyłącznikami podświetlanymi.

zasilanie	
AS-212	230V AC
AS-214	24V AC/DC
prąd obciążenia (AC-1)	
AS-212	<16A
AS-214	<16A
opóźnienie wyłączenia (regulowane)	0,5÷10min.
opóźnienie zadziałania	<1s
pobór mocy	0,56W
przyłącze	zaciski śrubowe 2,5mm ²
moment dokręcający	0,4Nm
temperatura pracy	-25÷50°C
wymiary	1 moduł (18mm)
montaż	na szynie TH-35
stopień ochrony	IP20

Z FUNKCJĄ PRZECIWBLOKADY

Funkcja przeciwblokady nie pozwala na ciągłe świecenie oświetlenia po zablokowaniu wyłącznika schodowego, tzn. po zablokowaniu wyłącznika (np. zapalką), automat odmierzy zadany czas i wyłączy oświetlenie. Ponowne załączenie oświetlenia może nastąpić po usunięciu blokady.

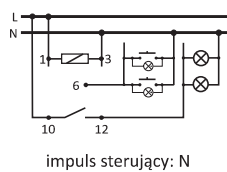
ASO-202 / ASO-203



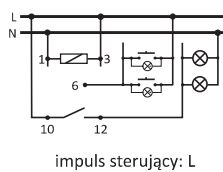
ASO-202 może współpracować z wyłącznikami podświetlanymi.

zasilanie	
ASO-202	230V AC
ASO-203	24V AC/DC
prąd obciążenia (AC-1)	
ASO-202	<16A
ASO-203	<16A
opóźnienie wyłączenia (regulowane)	0,5÷10min.
opóźnienie zadziałania	<1s
pobór mocy	0,56W
przyłącze	zaciski śrubowe 2,5mm ²
moment dokręcający	0,4Nm
temperatura pracy	-25÷50°C
wymiary	50×67×26mm
montaż	natynkowy
stopień ochrony	IP20

AS-223 / AS-224



impuls sterujący: N



impuls sterujący: L

AS-223 może współpracować z wyłącznikami podświetlanymi.

zasilanie	
AS-223	230V AC
AS-224	24V AC/DC
prąd obciążenia (AC-1)	
AS-223	<16A
AS-224	<16A
opóźnienie wyłączenia (regulowane)	0,5÷10min.
opóźnienie zadziałania	<1s
pobór mocy	0,56W
przyłącze	zaciski śrubowe 2,5mm ²
moment dokręcający	0,4Nm
temperatura pracy	-25÷50°C
wymiary	1 moduł (18mm)
montaż	na szynie TH-35
stopień ochrony	IP20