

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/fandf-sco-812-sciemniacz-350w-1-5a-1-modul-p-3349.html>

F&F SCO-812 Ściemniacz 350W 1,5A 1 moduł

Cena brutto	74,05 zł
Cena netto	60,20 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny - przy dokonaniu płatności online
Numer katalogowy	SCO-812
Kod producenta	SCO-812
Kod EAN	5908312591153
Producent	F&F Filipowski sp.j.

Opis produktu

350W. Na szynę 35mm.

Ściemniacz oświetlenia służy do załączania i wyłączania oświetlenia żarowego i halogenowego z możliwością regulacji natężenia tego oświetlenia za pomocą dowolnego włącznika chwilowego (dzwonkowego).

Działanie

Załączenie oświetlenia następuje po impulsie prądu spowodowanym naciśnięciem włącznika chwilowego (dzwonkowego) podłączonego do przekaźnika. Wyłączenie oświetlenia nastąpi po następnym impulsie. Przytrzymanie przycisku >1sek. umożliwi ustawienie żądanego natężenia oświetlenia (płynna pulsacja oświetlenia w pętli JAŚNIEJ→CIEMNIEJ→JAŚNIEJ). Po każdym załączeniu oświetlenie powraca do uprzednio ustawionej jasności.

Oświetlenie może być sterowane za pomocą wielu przycisków połączonych równolegle rozmieszczonych w różnych punktach pomieszczenia.

UWAGA!

SCO-812 może współpracować z przyciskami podświetlanymi.

UWAGA!

SCO można stosować do lamp halogenowych, również zasilanych poprzez zasilacz transformatorowy lub elektroniczny przystosowany do współpracy ze ściemniaczami.

Z niektórymi zasilaczami elektronicznymi ściemniacze mogą błędnie pracować (np. migotanie oświetlenia). Do niektórych typów należy podłączyć lampy halogenowe o łącznej mocy min. 50% wartości mocy nominalnej zasilacza.

Przed ostatecznym montażem zalecane jest wykonanie testów.

Napięcie zasilania	230 V AC
Maksymalny prąd obciążenia AC-1	1,5 A
Element wykonawczy	triak
Pamięć stanu	TAK
Pamięć stanu po zaniku zasilania	NIE
Maksymalna moc podłączonych lamp	350 W
Instalacja	3-przewodowa
Zastosowanie	oświetlenie żarowe, halogenowe, transformatory toroidalne
Sterownie obciążeniem	wyłączanie w 0 (dla obciążeń indukcyjnych i rezystancyjnych)
Przyłącze	zaciski śrubowe 2,5 mm ²
Moment dokręcający	0,4 Nm
Pobór mocy	0,1 W
Temperatura pracy	-25 ÷ 50 °C
Wymiary	1 moduł (18 mm)
Montaż	na szynie 35 mm
Stopień ochrony	IP20

