



EE701

Wyłącznik zmierzchowy natynkowy IP55 nastawy stałe 230V 1NO 8A

Konstrukcja

Montaż	montaż natynkowy
--------	------------------

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC)	230 V

Napięcie

Napięcie robocze	230 V~ +10%/-15%
------------------	------------------

Prąd

Prąd dopuszczalny (AC1)	8 A
-------------------------	-----

Moc

Maksymalna moc światełek liniowych nieskompensowanych	400 VA
Transformatory konwencjonalne	750 VA
Transformatory elektroniczne	750 W

Zasilacz

Napięcie zasilania	230 V
--------------------	-------

Detekcja

Czujnik napięcia	230 V
------------------	-------

Materiał

Kolor RAL	RAL 9010
-----------	----------

Wymiary

Głębokość produktu	42,5 mm
Wysokość produktu	95 mm
Długość	80 mm
Szerokość produktu	42,5 mm

Sterowanie oświetleniem

Zakres pomiarowy natężenia oświetlenia	
Zakres natężenia oświetlenia	10/30 Lux
- ze statecznikiem elektronicznym EVG	8 x 58 W

Sterowanie żarówkami fluorescencyjnymi

Bez kompensacji lamp fluoroscencyjnych	1000 W
Maksymalne obciążenie równoległymi lampami fluorescencyjnymi	1000 VA
Maksymalna moc świetlówek liniowych w układzie duo	400 W
Kompaktowe lampy fluorescencyjne	12 x 20 W

Sterowanie lampami żarowymi

Żarówki i świetlówki halogenowe 230 V	1000 W
Maksymalna moc żarówek 230V	1000 W

Instalacja / Montaż

Rodzaj montażu	montaż natynkowy
- do montażu na ścianie i maszcie	
- z zaciskiem rurowym do mocowania na maszcie	
- możliwy montaż na puszcze podtynkowej	

Podłączenie

Przekrój przewodu	
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	
Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	
Liczba styków	1
Rodzaj styku	1 NO
- z zaciskami śrubowymi	

Ustawienia

Opóźnienie włączone	40 s
Opóźnienie wyłączone	120 s

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP55
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	
Temperatura magazynowania	-30 do 60 °C
Temperatura przechowywania/transportu	

Oznaczenie

Główna linia projektowa	ELEKTRONIKA DOMOWA
-------------------------	--------------------