



Dynalite Multipurpose Controllers

DDMC802-V2

W każdej instalacji, aby uzyskać oczekiwany efekt, konieczne może być zastosowanie źródeł światła i opraw o różnym poborze mocy. Często każdym z tych elementów trzeba sterować w inny sposób. Wielofunkcyjne sterowniki Philips Dynalite umożliwiają regulowanie urządzeń wyjściowych za pośrednictwem różnych wyjściowych modułów sterowania. W wielofunkcyjnych sterownikach do montażu na szynoprzewodzie DIN można wybrać moduły dedykowane różnym układom: przekaźnika, przyciemniacza z funkcją sterowania zboczem narastającym lub opadającym, statecznika, sterownika z funkcjami wbudowanymi, wentylatora lub zaston/żaluzji. W każdej kombinacji jeden sterownik może kontrolować urządzenia o różnym poborze mocy. Takie rozwiązanie znacznie ułatwia montaż i zapobiega marnotrawstwu wynikającemu z obecności niepotrzebnych modułów sterowania.

Dane produktu

Informacje ogólne		Pełna nazwa produktu	
Uwagi	Pobierz dokument Oświetlenie – arkusz danych produktów, aby uzyskać więcej informacji i poznać dostępne opcje dotyczące składania zamówień	Full EOC	DDMC802-V2
Znak CE	Znak CE	Kod zamówienia	871869688800100
Zgodność z normą UE RoHS	Tak	Materiał Nr (12NC)	88800100
Temperatura		Numerátor - Quantity Per Pack	913703243509
Zakres temperatur otoczenia	Od 0°C do +40°C	Numerátor - Packs per outer box	1
Dane techniczne produktu		EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718696888001
Nazwa produktu na zamówieniu	DDMC802	EAN/UPC – Opakowanie	8718696895009

Dynalite Multipurpose Controllers

Rysunki techniczne

