

LIGHTING
MANAGEMENT
SYSTEM



IQIN.400/800

Moduł przyciskowy 4DI/8DI

IQIN.400/800 to moduł czterech/ośmiu wejść cyfrowych umożliwiający sterowanie urządzeniami DALI za pośrednictwem standardowych łączników instalacyjnych. Dzięki kompaktowej budowie mieści się zarówno w standardowej puszcze instalacyjnej, nad sufitem podwieszanym jak i w rozdzielnicy elektrycznej. Moduł jest ekonomiczną alternatywą dla modułów dotykowych i włączników DALI.

parametry techniczne

Napięcie zasilania	9,5 ÷ 22,5 VDC (po magistrali DALI)
Pobór prądu	6 mA
Protokół danych	DALI-2
Ilość obsługiwanych wejść	4/8 wejść cyfrowych typu NC
Przewód przyłączeniowy	przewód taśmowy dł. 16 cm zakończony końcówkami tulejkowanymi 1 mm ²
Montaż	puszka podtynkowa Ø60 mm (głęboka)
Wymiary obudowy	30 × 45 × 15 [mm]
Materiał	ABS + PC
Temperatura pracy	od 0° do + 50°C
Temperatura przechowywania	od - 20° do + 50°C
Wilgotność względna	5 ÷ 90%, bez kondensacji
Waga	13 g
Klasa szczelności	IP20
Informacje dodatkowe	Dioda LED sygnalizująca pracę
Numer katalogowy	
C-4DI-1D-PB - 4 wejścia cyfrowe	
C-8DI-1D-PB - 8 wejść cyfrowych	