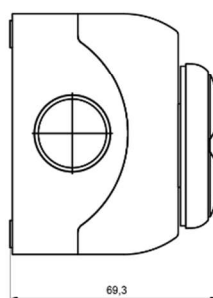
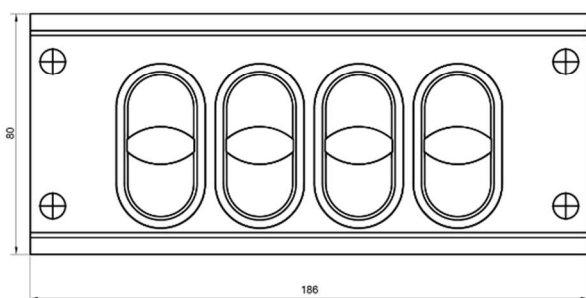


EvoBox.4 Kasetka sterownicza 4 przyciski podwójne DALI-2

BOX-4XPW-01S to kasetka sterująca zaprojektowana z myślą o obiektach przemysłowych zgodna ze standardem DALI-2 zapewniająca kompleksowe zarządzanie oświetleniem, łącząc niezawodność z elastycznością konfiguracji. Kasetka umożliwia intuicyjne załączanie i wyłączanie czterech niezależnych grup opraw oświetleniowych lub szybkie wywołanie czterech zdefiniowanych scen oświetleniowych. Dzięki funkcji płynnej regulacji natężenia oświetlenia, **BOX-4XPW-01S** pozwala na optymalne dostosowanie jasności do bieżących potrzeb, co przekłada się na komfort pracy i potencjalne oszczędności energii. Wbudowane diody LED zapewniają czytelną sygnalizację stanu pracy przypisanych grup lub scen oświetleniowych. Istnieje także możliwość przypisania indywidualnej sygnalizacji, co zwiększa elastyczność i pozwala na szybką identyfikację statusu poszczególnych funkcji.



Parametry techniczne

Napięcie zasilania	9,5 ÷ 22,5 V DC (magistrala DALI)
Pobór prądu z magistrali DALI	6 mA
Protokół danych	DALI-2
Ilość adresów DALI	1 adres – przyciski 4 adresy – sygnalizacja LED
Ilość obsługiwanych wejść	8 wejść dwustanowych
Ilość diod sygnalizujących stan pracy	4 x LED
Zaciski przyłączeniowe	złączka Wago
Wymiary obudowy	186 x 80 x 69,3 [mm]
Montaż	obudowa natynkowa
Materiał	tworzywo sztuczne
Temperatura pracy	od 0 °C do +50 °C
Temperatura przechowywania	od -20 °C do +50 °C
Wilgotność względna	5 % ÷ 90 %, bez kondensacji
Waga	396 g
Klasa szczelności	IP 67 z dławikiem membranowym IP 69K poprzez zastosowanie zewnętrznego dławika
Informacje dodatkowe	Diody sygnalizacyjne są adresowane jako oprawy oświetleniowe
Znak zgodności	CE
Numer katalogowy / EAN	BOX-4XPW-01S / 5904423369742