



PBM-DALI-SYS-4W

92842 EAN: 4007529928422

Binarne urządzenie wejściowe DALI do stosowania w puszkach podtynkowych

4 wejścia konwencjonalnych przycisków, dowolnie konfigurowane

Płynna integracja z systemem B.E.G. LUXOMAT[®]net DALI-SYS

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PBM-DALI-SYS-4W	biały	92842

Dane techniczne

Napięcie:	Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22 V DC
Wymiary:	38 x 38 x 12 mm przez DIP switch, HEX switch, B.E.G. BLE App, B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI Router
Ustawienia:	
Wejście zasilania:	7 mA
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały
Długość przewodu:	maks. 50 cm
Czas załączenia:	1 min – 150 min (tylko tryb schodowy)

Informacje o produkcie

Binarne urządzenie wejściowe DALI do stosowania w puszkach podtynkowych

4 wejścia konwencjonalnych przycisków, dowolnie konfigurowane

Płynna integracja z systemem B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS

Tryby pracy: standard, tryb schodowy lub tryb scen

Zintegrowany wskaźnik LED pokazujący lokalizację wymontowanego urządzenia

Zintegrowany brzęczyk pozwalający ustalić położenie podłączonego urządzenia

Wyłączniki DIP i HEX do szybkiego uruchamiania podstawowych funkcji

Pełną gamę funkcji można aktywować tylko przy pomocy innych produktów z grupy B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS

Ten artykuł jest elementem systemu sterowania oświetleniem firmy B.E.G., który obsługuje urządzenia sterujące DALI (oprawy oświetleniowe, przekaźniki) innych producentów

Korzystanie z kontrolerów aplikacji DALI innych producentów nie jest obsługiwane

Korzystanie z urządzeń wejściowych DALI (czujników, przycisków) innych producentów nie jest obsługiwane

Wymagane są dodatkowe komponenty systemu (sprzęt) od B.E.G.

Wymagane są dodatkowe usługi (planowanie, uruchomienie i konserwacja) od B.E.G.



