



Dynalite System Integration

DDNG-KNX

W każdej nowoczesnej instalacji łatwo znaleźć systemy różnych producentów wykonujące różne zadania. Każdy system może korzystać z innego protokołu komunikacyjnego. Dział Philips Dynalite opracował szereg bramek sprzętowych, które pozwalają zsynchronizować funkcje tych zróżnicowanych narzędzi w jednym spójnym systemie. Dzięki odpowiedniemu wykorzystaniu bramek i uzyskaniu zintegrowanego całościowego rozwiązania użytkownicy końcowi będą mogli sterować całym obiektem z jednego interfejsu. Pomyślne sprzężenie zewnętrznych rozwiązań z systemem Dynalite znacznie ograniczy liczbę powtarzalnych czynności, jakie muszą wykonywać użytkownicy.

W każdej nowoczesnej instalacji łatwo znaleźć systemy różnych producentów wykonujące różne zadania. Każdy system może korzystać z innego protokołu komunikacyjnego. Dział Philips Dynalite opracował szereg bramek sprzętowych, które pozwalają zsynchronizować funkcje tych zróżnicowanych narzędzi w jednym spójnym systemie. Dzięki odpowiedniemu wykorzystaniu bramek i uzyskaniu zintegrowanego całościowego rozwiązania użytkownicy końcowi będą mogli sterować całym obiektem z jednego interfejsu. Pomyślne sprzężenie zewnętrznych rozwiązań z systemem Dynalite znacznie ograniczy liczbę powtarzalnych czynności, jakie muszą wykonywać użytkownicy.

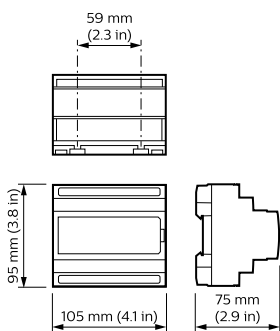
Dane produktu

Dynalite System Integration

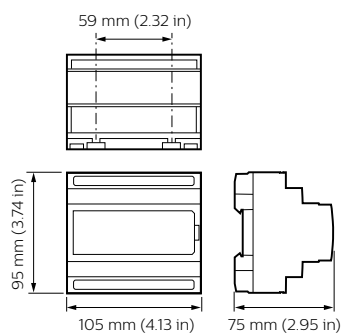
Informacje podstawowe	
Znak CE	CE
Remarks	Aby uzyskać więcej informacji, pobierz kartę produktu
Oznaczenie RoHS	RoHS mark
Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	871016352342200
Nazwa produktu na zamówieniu	DDNGKNX

EAN/UPC - Produkt	8710163523422
Kod zamówienia	52342200
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	1
Materiał Nr (12NC)	913703080509
Waga netto (szt.)	0,150 kg

Rysunki techniczne



Dynalite System Integration



Dynalite System Integration

