


Złącze obszarowe lub liniowe do KNX



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2123 00	1		4010337125686

Właściwości

- Łączy dwie linie KNX, segmenty lub obszary w sposób umożliwiający transmisję danych i zapewnia separację galwaniczną pomiędzy tymi liniami, segmentami lub obszarami.
- Za pomocą adresowania możliwe jest użycie jako złącza obszarowego, liniowego, segmentowego lub wzmacniacza.
- Zastosowanie jako złącza segmentowego do rozszerzenia jednej linii o kolejne segmenty linii, przy czym w odniesieniu do segmentu linii można skonfigurować tabelę filtrów.
- Funkcje filtrów dla telegramów grupowych oraz telegramów adresowanych fizycznie można skonfigurować oddzielnie w oprogramowaniu ETS.
- Obsługa ręczna w celu dezaktywacji funkcji filtra (oddzielnie dla telegramów grupowych i telegramów adresowanych fizycznie).
- Wskazywanie aktualnego trybu pracy oraz stanu funkcji filtra za pomocą wielobarwnych lampek kontrolnych stanu LED.
- Filtrowanie, przekazywanie i blokowanie telegramów zaszyfrowanych oraz niezasyfrowanych niezależnie od uruchomienia jako produkt KNX Data Secure.
- Secure Proxy do połączenia linii niezasyfrowanej i zaszyfrowanej (np. w zastosowaniu pomiędzy budynkiem (linia niezasyfrowana) oraz obszarem zewnętrznym (linia zaszyfrowana)) lub też w przypadku zastosowania dwóch urządzeń do tworzenia bezpiecznego mostka pomiędzy dwiema liniami niezasyfrowanymi.
- Automatyczne ustawianie funkcjonalności jako Secure Proxy w ETS6 po bezpiecznym uruchomieniu przy użyciu certyfikatu urządzenia.
- Projektowanie i uruchamianie urządzenia za pomocą ETS 5 od wersji 5.7.7 w przypadku zastosowania jako złącze obszarowe, złącze liniowe lub wzmacniacz. Za pomocą ETS 6 od wersji 6.1.0 (zalecana) możliwe dodatkowe wykorzystanie jako złącze segmentowe lub Secure Proxy.

Dane techniczne

Medium KNX:	TP256
Napięcie znamionowe - KNX:	DC 21 do 32 V SELV
Pobór prądu KNX - linia nadrzędna: - linia podrzędna:	9 mA 5 mA
Przylączy - KNX:	Zacisk przyłączeniowy i rozgałęźny
Temperatura otoczenia:	od -5 °C do +45 °C

Wskazówki

- Kompatybilne z komunikacją KNX Data Secure.
 - Aktualizacje oprogramowania sprzętowego są możliwe za pomocą aplikacji Gira ETS Service (dodatkowe oprogramowanie).
-

Zakres dostawy

- W zestawie zacisk przyłączeniowy irozgałęźny do KNX.
-

Wymiary

Jednostki podziałowe (JP): 1
