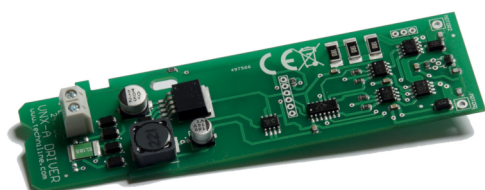


VNX - A

MODUŁ ZGODNY Z SIŁOWNIKIEM OKNA VELUX® KMG100



Parametry techniczne

Zakres napięcia wejściowego	15...25V DC
Maksymalny pobór prądu	0.65A
Pobór prądu przy aktywnym silniku	ok. 0.35A
Pobór prądu w trybie czuwania	0.02A
Temperatura pracy	-25....+85°C

Moduł VNX-A, zgodny z napędem okna VELUX® KMG100, umożliwia proste podłączenie napędu do systemów inteligentnego budynku (np. KNX, Loxone, LCN, MODBUS)

Funkcje sterownika

- automatyczne wyłączenie silnika po wykryciu przeciążenia
- automatyczne zatrzymanie mechanizmu po osiągnięciu pozycji krańcowej (pełne otwarcie/zamknięcie okna)
- zabezpieczenie linii zasilającej moduł przed przeciążeniem
- kontrola nad pracą siłownika jest zrealizowana całkowicie elektronicznie, bez udziału elementów elektromechanicznych (przełączników) co bardzo wydłuża żywotność modułu

Gwarancja

Produkt jest objęty 24 miesięczną gwarancją.

Zgodność produktu

Moduł spełnia wymagania normy IEC 63044-3

PRAWNE WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Jakiegolwiek zmiany w produktach VELUX® powodują utratę gwarancji producenta.

Jesteś zobowiązany usunąć oznaczenie CE ze zmodyfikowanego produktu, gdyż przestaje ono obowiązywać.

Usuwanie sensora deszczu stwarza ryzyko zalania.

Projektowana instalacja ma być zabezpieczona przed nieoczekiwanym ruchem siłownika,

zapewnić bezpieczeństwo przed uwięzieniem i spełnić inne wymagania, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

VELUX®, io-homecontrol® są znakami towarowymi prawnie chronionymi i należą do odpowiednich właścicieli.