



**KNX e/s Regulator pokojowy z wyświetlaczem, 9 przyc. wirtualnymi i portem mag.**

**Specyfikacja techniczna**

**Prąd elektryczny**

Pobór prądu przez magistralę transmisji danych	10 mA
Pobór prądu w stanie pracy	25 mA

**Funkcje**

Jednostka centralna do nadajników/członów wykonawczych	Tak
Zintegrowany odbiornik DCF77	Nie
Możliwa praca równoległa	Nie
Z obsługą lokalną	Tak

**Materiały**

Grupa materiałowa	Tworzywo sztuczne
Kolor	Czarny
Kod RAL	9005

**Wymiary**

Zakres głębokości wbudowania	32 mm
Wbudowane puszkki podtynkowe	26 mm

**Bezpieczeństwo**

Odporność na uderzenie IK	IK04
Klasa ochronności IP	IP21

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy	-5 - 45 °C
Klasa efektywności energetycznej	IV (2%)

**Napięcie**

Napięcie pomocnicze	24 - 24 V
Napięcie robocze magistrali	21 - 32 V

80660100

