



## KNX e/s Regulator temperatury z wyświetlaczem i portem magistralnym

### 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

80440100

