


## Wtórnik podtynkowy 3-przewod. System 3000



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	5409 00	1/5		4010337048329

### Właściwości

- Obsługa wkładów z wejściem wtórnika z systemu 3000.
- Praca z odpowiednim wyświetlaczem do obsługi z systemu 3000.
- Eksploatacja z podłączonym przewodem neutralnym.

Połączenie z modułem nakładanym do obsługi RF Multi do NKX 1x/2x

- Kanał na czujnik 1x/2x.
- Możliwość sterowania radiowego innymi urządzeniami do KNX jako czujnik.
- Rejestracja temperatury.
- Wtórnik 3-przewodowy służy jako źródło zasilania modułu nakładanego do obsługi RF Multi 1x/2x do KNX.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 230 V, 50/60 Hz
Tryb gotowości - zależnie od klawisza:	0,1 do 0,5 W
Długość przewodu do urządzenia podstawowego:	maks. 100 m
Głębokość montażu:	24 mm
Montaż:	w puszcze instalacyjnej wg DIN 49073
Temperatura otoczenia:	od -20 °C do +45 °C

## Wskazówki

- W połączeniu z modułami nakładanymi do obsługi RF i modułami nakładanymi do obsługi do KNX eNet może działać jako nadajnik zasilany sieciowo.

---