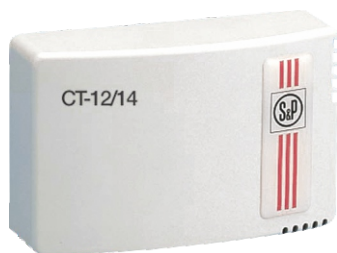


## AKCESORIA INNE

### CT-12/14



#### Transformator CT-12/14

Transformator do stosowania z wentylatorami domowego użytku zasilanych niskim napięciem (12V, 50Hz). Estetyczna obudowa chroni przez bezpośrednim dostępem do transformatora. Urządzenie wyposażone jest w bezpiecznik.

Wersja (R) posiada regulowane opóźnienie wyłączenia (1-30min)

Numer artykułu: 40020030-02 (CT-12/14), 40020030-03 (CT-12/14 R),

#### Dane techniczne

- Zasilanie elektryczne: 230, 50Hz
- Napięcie wyjściowe: 12V, 50Hz
- Ochrona IP: IP21
- Moc pozorna max: 14VA
- Klasa izolacji: II
- Wymiary: 130x82x43 mm

### CR-20



#### Regulator CR-20

Regulator współpracujący z wybranymi kurtynami powietrznymi typu COR-IND (patrz karta katalogowa kurtyn powietrznych), pozwalający na manualną zmianę biegów (0-I-II) kurtyny.

Numer artykułu: 40025430

Wymiary(mm): 80x57x120

### CR-25



#### Regulator CR-25

Regulator współpracujący z nagrzewnicami EC-N. Pozwala na sterowanie pracą nagrzewnicy w 4 trybach: urządzenie wyłączone, praca jedynie wentylatora, praca wentylatora oraz części grzałek, praca wentylatora oraz wszystkich grzałek.

Numer artykułu: 40025420

Wymiary(mm): 80x120x57

### CR-30



#### Regulator CR-30

Regulator współpracujący z wybranymi kurtynami powietrznymi typu COR-IND (patrz karta katalogowa kurtyn powietrznych), pozwalający na manualną zmianę biegów (0-I-II) oraz mocy grzewczej (0-I-II) kurtyny.

Numer artykułu: 40025440

Wymiary(mm): 80x57x120

### CR-Automatic



#### Regulator CR-Automatic

Regulator współpracujący z wybranymi kurtynami powietrznymi (patrz karta katalogowa kurtyn powietrznych), pozwalający na manualną zmianę biegów (0-I-II-III) oraz mocy grzewczej (0-I-II) kurtyny. Posiada tryb pracy automatycznej, w którym kurtyna pracuje z niską wydajnością oraz średnią mocą grzewczą, a po otrzymaniu zewnętrznego sygnału o otwarciu drzwi przełącza się na pracę z wysoką wydajnością oraz mocą grzewczą (funkcja kontrolowana poprzez timer 30 sek. – 10 min.). W trybie automatycznym możliwe jest ustawienie pracy zimowej oraz letniej – z oraz bez włączonych grzałek.

Dostarczany z regulatorem jest czujnik magnetyczny do montażu na drzwiach. Żądanie czujnika uruchamia wyższy bieg kurtyny w chwili, gdy drzwi zostaną w pełni otwarte - kontakt obu elementów czujnika powoduje pracę na wyższym biegu.

Numer artykułu: 40025450

Wymiary(mm): 80x57x120