

REGULATORY TERMOWENTYLATORÓW I KURTYN POWIETRZNYCH

Akcesoria do termowentylatorów (EC-N) oraz kurtyn powietrznych (COR), pozwalające na regulację temperatury i/lub wydajności.

TR-1N



www



Termostat TR-1N - termostat współpracujący z nagrzewnicami EC-3N, EC-5N, EC-9N. Wymiary (S xWxG): 113x154x75 (mm) Numer artykułu: 40025400.

TR-2



www



Termostat TR-2 - termostat współpracujący z nagrzewnicami EC-12N, EC-15N. Wymiary (SxWxG): 113x154x75 (mm) Numer artykułu: 40025410.

CR-25



www



Regulator CR-25 - regulator (10 A / 400 V) 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. Wymiary (SxWxG): 80x120x57 mm. Numer artykułu: 40025420.

CR-20



www



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. Kontrola maksymalnie 5 kurtyn. Wymiary (SxWxG): 80x120x57 mm. Numer artykułu: 40025430.

CR-30



www



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. Kontrola maksymalnie 5 kurtyn. Wymiary (SxWxG): 80x120x57 mm. Numer artykułu: 40025440.

CR-Automatic



www



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. Zadziałanie czujnika uruchamia wyższy bieg kurtyny w chwili, gdy drzwi zostaną w pełni otwarte - kontakt obu elementów czujnika powoduje pracę na wyższym biegu

Wymiary (SxWxG): 180x180x100 mm. Numer artykułu: 40025450.