



#### Karta produktowa

## Regulator pogodowy ARC 345 ProClick z funkcją sterowania pompą obiegową

Art. nr

15 345 10

Kod EAN: 5902510007614

### Zastosowanie

- Do instalacji grzewczych i chłodzących.
- Montowany na 3i 4-drogowych obrotowych zaworach mieszających.
- Reguluje temperaturę medium na podstawie temperatury zewnętrznej i ustawionej krzywej grzewczej.
- Steruje pracą pompy obiegowej
- Umożliwia podłączenie termostatu pokojowego do zdalnej zmiany temperatury.

### Opis

- 6 zaprogramowanych schematów hydraulicznych: z zaworem 3-drogowym na zasilaniu, do podłączenia kolejnego regulatora w komunikacji BUS, z zaworem 4-drogowym.
- Możliwość pracy w trybie ręcznym.
- Program wygrzewania posadzki.
- Możliwość zmiany temperatury w zależności od dnia tygodnia i godziny.

### Elementy dostawy

- Czujnik temperatury medium za zaworem mieszającym (1 m).
- Czujnik temperatury źródła ciepła / chłodu (3 m).
- Czujnik temperatury zewnętrznej.
- Przewód do sterowania pracą pompy obiegowej (0,5 m).
- Przewód zasilający zakończony wtyczką (2 m).

## Dane techniczne

Napięcie zasilania	230 V AC
Czas obrotu o 90°	120 sekund
Moment obrotowy	6 Nm
Czujnik zaworu	TAK
Czujnik źródła ciepła/chłodu	TAK
Czujnik zewnętrzny	TAK
Sterowanie pracą pompy obiegowej	TAK
Przewód elektryczny	2 m
Temperatura otoczenia	0÷50°C (bez kondensacji)
Stopień ochrony IP	IP42

3 lata gwarancji



## Budowa



## Wymiary

