

KARTA PRODUKTOWA

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



### DANE TECHNICZNE

- **napięcie zasilania:** 230 V AC
- **czas obrotu o 90°:** 120 sekund
- **moment obrotowy:** 6 Nm
- **czujnik zaworu:** TAK
- **sterowanie pracą pompy obiegowej:** TAK
- **czujnik źródła ciepła/chłodu:** TAK
- **czujnik zewnętrzny:** TAK

### WYMIARY



## Art.-Nr 15 345 10

### ZASTOSOWANIE

- Do instalacji grzewczych i chłodzących.
- Montowany na 3- i 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).

### CERTYFIKATY I GWARANCJA

