

Komfortowy podgrzewacz przepływowy c.w.u. TECHNOTHERM CDE 18-27 VarioSelect




Podgrzewacz przepływowy c.w.u. **Technotherm** z elektronicznym regulatorem reguluje za pomocą naciśnięcia przycisku pożądaną temperaturę wody 35° C / 38° C / 42° C / 48° C i 55° C. Temperaturę pokazuje kolorowy wyświetlacz LED. W trakcie montażu można wybrać pobór mocy od 18 kW do maksymalnie 27 kW.

Dziedziny zastosowania:

- indywidualne zaopatrzenie w c.w.u.,
- grupowe zaopatrzenie w c.w.u.,
- łazienka,
- natrysk,
- zlew kuchenny,
- umywalka.

Opis:

- Podgrzewacz przepływowy c.w.u. z elektronicznym regulatorem i systemem grzewczym IES®.
- Łatwy w obsłudze panel sterujący z jednym przyciskiem do ustawienia jednej z pięciu temperatur: 35° C / 38° C / 42° C / 48° C i 55° C.
- Stała temperatura aż do granicy mocy dzięki systemowi TWIN TEMPERATURE CONTROL TTC®.
- Estetyczne wzornictwo i niezwykle płaska konstrukcja.
- Elektroniczny system bezpieczeństwa z lokalizacją pęcherzy powietrza, odłączaniem termicznym i ciśnieniowym.
- Ułatwiony montaż dzięki łatwo dostępnej przestrzeni montażowej i możliwości różnorodnych podłączeń.
- Pobór mocy ustala się w trakcie instalacji dzięki MultiplePowerSystem MPS®.

Typ urządzenia	CDE 18-27 VarioSelect			
Numer artykułu	201 700 099			
Pojemność / konstrukcja (nadciśnienie znamionowe)	0,4 l; zamknięta ¹⁾ (10 bar / 1 MPa)			
Charakterystyczna przewodność elektryczna	< 90 mS/m dla 15° C			
Charakterystyczny opór przepływu wody	> 1100 Ohm dla 15° C			
Przepływ załączania i maksymalny	2,5 – 8,0 l/min ²⁾			
Moc znamionowa dla 3/PE 400~	18 kW	21 kW	24 kW	27 kW
Natężenie znamionowe	26 A	30 A	35 A	39 A
Wymagany przekrój przewodu (mm ²)	4,0	4,0	6,0 ³⁾	6,0
Temperatura na wylocie (do wyboru)	35° C / 38° C / 42° C / 48° C / 55° C			
Maks. temperatura na dopływie	30° C			
Masa z zawartością wody	3,7 kg			
Zabezpieczenie, symbole bezpieczeństwa	IP 24   			

¹⁾ Przystosowany również do instalacji otwartych (bezcisnieniowych).

²⁾ Z ograniczeniem przepływu w celu uzyskania optymalnego wzrostu temperatury.

³⁾ W przypadku wymiany na podgrzewacz 21 kW / 380 V można wykorzystać przewody o przekroju 4 mm².



Temperaturę wybiera się, po prostu naciskając przycisk.

Najbliższy dystrybutor sprzętu:

TERM
ELEKTRYKA

P.U.H. Termoelektryka
Trzcinna 61A
74-304 Nowogródek Pom.

Krzysztof Szulczyk

tel. +48 957471884 tel.mobil +48 608027395