

## Komfortowe przepływowe ogrzewacze wody, 3-fazowe

DHE SLi electronic comfort



### CAŁKOWICIE ELEKTRONICZNIE REGULOWANE OGRZEWACZE PRZEPŁYWOWE

#### DHE SLi electronic comfort

Ciśnieniowy, do zaopatrywania w wodę kilku punktów poboru. Bezstopniowy dobór temperatury ciepłej wody wypływającej z urządzenia. Elektroniczna regulacja z zastosowaniem zaworu napędzanego silnikiem zapewnia automatyczne dopasowanie mocy grzewczej i wielkości strumienia przepływu. Tym samym gwarantuje utrzymanie żądanej temperatury wody na stałym poziomie, z dokładnością do 0,5°C.

System grzejny z odkrytą grzałką nadaje się zarówno do wody o dużej zawartości wapnia, jak i do wody o małej zawartości wapnia. Zakres stosowania patrz dane techniczne. Elektronicznie sterowany zawór ograniczający strumień przepływu wody. Przystosowany do współpracy z armaturami ciśnieniowymi. Wyposażony jest w gwintowane króćce do podtynkowego / natynkowego podłączenia wody. Trójdrożny kulowy zawór odcinający. Przystosowany do współpracy z armaturami MEKD oraz MEBD produkcji Stiebel Eltron.

- › DHE 18/21/24 SLi z możliwością wyboru mocy grzewczej
- › DHE 18 SL 25 A, do starych instalacji elektrycznych z zabezpieczeniem 25 A
- › elegancki wygląd
- › regulowany całkowicie elektronicznie, z zaworem napędzanym silnikiem, zapewnia zawsze stałą wartość żądanej temperatury ciepłej wody
- › panel obsługowy z podświetlanym, wielofunkcyjnym wyświetlaczem ciekłokrystalicznym
- › wskazania temperatury lub strumienia przepływu, zużycia energii, aktualnego czasu
- › przycisk pamięci zapisanej temperatury
- › przycisk informacji – menu oszczędności, wyświetlanie monitora oszczędności
- › funkcja ECO oszczędzania wody i energii
- › możliwość obrócenia pokrywy urządzenia przy montażu pod punktem poboru
- › przystosowany do instalacji poniżej lub powyżej punktu poboru wody
- › funkcje zabezpieczające: migające ostrzeżenie gdy temp. wody przekroczy 42 °C, wskaźnik niebezpieczeństwa poparzenia, zabezpieczenie przed dziećmi
- › komfortowy, bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania lub komfortowy, przewodowy pilot zdalnego sterowania (dostępne jako osprzęt dodatkowy)
- › przystosowane do ogrzewania wody wstępnie podgrzanej np. przez kolektory słoneczne
- › elektroniczny system zabezpieczenia i wykrywania pęcherzyków powietrza
- › oszczędność do 30% wody i energii w porównaniu do ogrzewaczy przepływowych hydraulicznie sterowanych
- › przystosowane do instalacji wodnych z tworzywa sztucznego
- › podłączenie elektryczne w dolnym lub górnym obszarze urządzenia

Nr kat.	Typ	Moc	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Cena kat. netto PLN
227492	DHE 18 SLi 25 A	18 kW	478 mm	225 mm	105 mm	
227493	DHE 18/21/24 SLi	18/21/24 kW	478 mm	225 mm	105 mm	
227494	DHE 27 SLi	27 kW	478 mm	225 mm	105 mm	

Głębokość wraz z pokrętkiem doboru temperatury = 114 mm

#### Dane techniczne

Typ	DHE 18 SLi 25A	DHE 18/21/24 SLi	DHE 27 SLi
Podłączenie elektryczne	3/PE	3/PE	3/PE
Napięcie znamionowe	400 V	400 V	400 V
Prąd znamionowy	26 A	29/31/35 A	39 A
Zabezpieczenie elektryczne	25 A	32/32/35 A	40 A
Zakres nastaw temperatury	20 – 60°C	20 – 60°C	20 – 60°C
Przewodność właściwa $\delta_{15} \leq$ (przy $\vartheta$ zimna $\leq 25^\circ\text{C}$ )	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Oporność właściwa $\rho_{15} \geq$ (przy $\vartheta$ zimna $\leq 25^\circ\text{C}$ )	900 $\Omega$ cm	900 $\Omega$ cm	900 $\Omega$ cm
Kolor	biały	biały	biały
Rodzaj ochrony IP	IP 25	IP 25	IP 25
Klasa efektywności energetycznej	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Ciężar	4,5 kg	4,5 kg	4,5 kg