

Komfortowe przepływowe ogrzewacze wody, 3-fazowe

DEL SLi electronic LCD






ELEKTRONICZNIE REGULOWANE OGRZEWACZE PRZEPŁYWOWE

DEL SLi electronic LCD




Ciśnieniowy, do zaopatrywania w wodę kilku punktów poboru. Bezstopniowy dobór temperatury ciepłej wody wypływającej z urządzenia. Elektroniczna regulacja zapewnia automatyczne dopasowanie mocy grzewczej gwarantując utrzymanie żądanej temperatury wody na stałym poziomie, aż do osiągnięcia granicy mocy. System grzewczy 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. 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.

- › DEL 18/21/24 SLi z możliwością wyboru mocy grzewczej
- › DEL 18 SL 25 A, do starych instalacji elektrycznych z zabezpieczeniem 25 A,
- › elegancki wygląd
- › regulowany elektronicznie, zapewnia zawsze stałą wartość żądanej temperatury ciepłej wody, aż do osiągnięcia granicy mocy
- › wyświetlacz ciekłokrystaliczny wskazujący żądaną temperaturę ciepłej wody
- › bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania FFB 1 lub FFB 2 (dostępny jako osprzęt dodatkowy)
- › możliwość obrócenia pokrywy urządzenia przy montażu pod punktem poboru
- › możliwość ograniczenia temperatury wody na 43°C
- › przystosowane do ogrzewania wody wstępnie podgrzanej np. przez kolektory słoneczne
- › elektroniczny system zabezpieczenia i elektroniczny system wykrywania pęcherzyków powietrza
- › przystosowane do instalacji wodnych z tworzywa sztucznego
- › oszczędność do 30% wody i energii w porównaniu do ogrzewaczy przepływowych hydraulicznie sterowanych
- › podłączenie elektryczne w dolnym lub górnym obszarze urządzenia

Nr kat.	Typ	Moc	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Cena kat. netto PLN
227498	 DEL 18 SLi 25 A	18 kW	478 mm	225 mm	105 mm	
227499	 DEL 18/21/24 SLi	18/21/24 kW	478 mm	225 mm	105 mm	
227500	 DEL 27 SLi	27 kW	478 mm	225 mm	105 mm	

Głębokość wraz z pokrętkiem doboru temperatury = 114 mm

Dane techniczne

Typ	DEL 18 SLi 25A	DEL 18/21/24 SLi	DEL 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	30 – 60°C	30 – 60°C	30 – 60°C
Przewodność właściwa $\delta_{15} \leq$ (przy ϑ 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 ϑ zimna $\leq 25^\circ\text{C}$)	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm
Kolor	biały	biały	biały
Rodzaj ochrony IP	IP 25	IP 25	IP 25
Klasa efektywności energetycznej	 A	 A	 A
Ciężar	4,3 kg	4,3 kg	4,3 kg