

PEY 18/21/24

KOMFORT ÁTFOLYÓS VÍZMELEGÍTŐ

TERMÉKSZÁM: 233993

Állítsa be a vizet igényei szerint.

Állítsa be rugalmasan, és élvezze azonnal Ez az átfolyós vízmelegítő mindent egy kézben tart. A hőmérséklet-ingadozások és a hosszú vízmelegítési idők mostantól már nem jelentenek problémát. Hogy miért? az elektronikus szabályozás állandó ellenőrzés alatt tartja a víz hőmérsékletet. Ez az Ön számára fokra pontos kívánt hőmérsékletet jelent, korlátozások nélkül.



A legfontosabb jellemzők

Maximális kényelem a kiömlési érzékelővel felszerelt elektronikus szabályzásnak köszönhetően

Fokra pontosan beállítható kívánság szerinti hőmérséklet a maximális teljesítményig bezárólag

Nagy energiahatékonyság – akár 30%-os megtakarítás a hidraulikus működésű átfolyós vízmelegítőhöz képest

A hőmérséklet 30 és 60 °C között tetszés szerint állítható

Integrált diagnosztika-rendszer

Vízkövesedésnek ellenálló csupaszdrótos fűtésrendszer



Típus	PEY 18/21/24
Megrendelészám	233993

Műszaki adatok

Névleges feszültség	400 V
1-es névleges feszültség	380 V
2-es névleges feszültség	400 V
3-es névleges feszültség	415 V
Névleges teljesítmény	18/21/24 kW
1-ös névleges teljesítmény	16,2/19/21,7 kW
2-ös névleges teljesítmény	18/21/24 kW
3-ös névleges teljesítmény	19,4/22,6/25,8 kW
Névleges áram	29/31/35 A
1-es névleges áram	27,6/29,5/33,3 A
2-es névleges áram	29/31/35 A
3-es névleges áram	30,1/32,2/36,3 A
Biztosíték	32/32/35 A
1-as biztosíték	32/32/35 A
2-as biztosíték	32/32/35 A
3-as biztosíték	32/32/40 A
Frekvencia	50/60 Hz
1-es frekvencia	50/60 Hz
2-es frekvencia	50/60 Hz
3-es frekvencia	50/- Hz
Fázisok	3/PE

Fajlagos ellenállás $\rho_{15} \geq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 25^\circ\text{C}$ és 380 V esetén)	900 Ω cm
Fajlagos ellenállás $\rho_{15} \geq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 25^\circ\text{C}$ és 400 V esetén)	900 Ω cm
Fajlagos ellenállás $\rho_{15} \geq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 25^\circ\text{C}$ és 415 V esetén)	1000 Ω cm
Fajlagos ellenállás $\rho_{15} \geq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 45^\circ\text{C}$ és 380 V esetén)	1200 Ω cm
Fajlagos ellenállás $\rho_{15} \geq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 45^\circ\text{C}$ és 400 V esetén)	1200 Ω cm
Fajlagos ellenállás $\rho_{15} \geq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 45^\circ\text{C}$ és 415 V esetén)	1300 Ω cm
Fajlagos vezetőképesség $\sigma_{15} \leq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 25^\circ\text{C}$ és 380 V esetén)	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Fajlagos vezetőképesség $\sigma_{15} \leq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 25^\circ\text{C}$ és 400 V esetén)	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Fajlagos vezetőképesség $\sigma_{15} \leq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 25^\circ\text{C}$ és 415 V esetén)	1000 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Fajlagos vezetőképesség $\sigma_{15} \leq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 45^\circ\text{C}$ és 380 V esetén)	833 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Fajlagos vezetőképesség $\sigma_{15} \leq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 45^\circ\text{C}$ és 400 V esetén)	833 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Fajlagos vezetőképesség $\sigma_{15} \leq$ ($\vartheta_{\text{hideg}} \leq 45^\circ\text{C}$ és 415 V esetén)	770 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Hőmérséklet-beállítás	30-60 $^\circ\text{C}$
Szín	fehér
Be	>3 l/perc
Magasság	485 mm
Szélesség	226 mm
Mélység	93 mm
Tömeg	3,60 kg
Energiahatékonysági osztály	A

Szerviz

Kérdése van? Örömmel segítünk Önnek.

Keressen bennünket a 0036 1 250 6055-ös telefonszámon (hétfőtől péntekig 8:00 és 16:30 között) vagy írjon nekünk az info@stiebel-eltron.hu címre.

Viszonteladó partnereink

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink

Beszerelés

A készülékek beszerelését (elektromos bekötését), első üzembe helyezését kizárólag képzett szakember végezheti el a készülék kezelési és szerelési útmutatójának megfelelően.