

DCE 11/13

KOMPAKTNÍ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ

Č. PRODUKTU: 230770

Kompaktní průtokový ohřivač vody DCE 11/13 – Komfort teplé vody nevyžaduje více místa.

Díky svým malým rozměrům nabízí DCE novou volnost při návrhu. Díky tomu zmizí DCE ve skříních nebo se nenápadně integrují do stávajícího interiéru. Ideální pro kuchyni nebo umyvadlo.

Stejně tak efektivní jako kompaktní.

Také vnitřní hodnoty jsou u DCE přesvědčivé. Díky špičkovému integrovanému elektronickému řízení výkonu kombinuje na stupeň přesný komfort teplé vody s nízkou spotřebou energie.



Nejdůležitější znaky

Elektronicky regulovaný průtokový ohřivač

Jedinečně plochý kompaktní formát

Příkon 11 kW nebo 13,5 kW

Zvláště komfortní a energeticky účinné díky elektronické regulaci výkonu

Nastavení teploty přesně na stupeň od 20 °C do 60 °C

Funkce ochrany před opařením



Typ	DCE 11/13
Číslo obj.	230770
Jmenovitý výkon	11/13,5 kW
Výška	293 mm
Šířka	188 mm
Hloubka	85 mm

Technická data

Jmenovité napětí 1	380 V
Jmenovitý výkon 1	10,1/12,2 kW
Jmenovitý proud 1	17,8/18,5 A
Jištění 1	16/20 A
Frekvence 1	50/60 Hz
Jmenovité napětí 2	400 V
Jmenovitý výkon 2	11,2/13,5 kW
Jmenovitý proud 2	18,7/19,5 A
Jištění 2	16/20 A
Frekvence 2	50/60 Hz
Jmenovité napětí 3	415 V
Jmenovitý výkon 3	12,1/14,5 kW
Jmenovitý proud 3	19,4/20,2 A
Jištění 3	20/20 A
Frekvence 3	50/- Hz
Fáze	3/PE
Nastavení teploty	20-60 °C
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při $\theta_{studené} \leq 25$ °C a 380 V)	900 Ω cm

Specifický odpor $\rho_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25 \text{ °C}$ a 400 V)	900 Ω cm
Specifický odpor $\rho_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25 \text{ °C}$ a 415 V)	900 Ω cm
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25 \text{ °C}$ a 380 V)	1111 $\mu\text{S/cm}$
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25 \text{ °C}$ a 400 V)	1111 $\mu\text{S/cm}$
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25 \text{ °C}$ a 415 V)	1111 $\mu\text{S/cm}$
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 55 \text{ °C}$ a 380 V)	1100 Ω cm
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 55 \text{ °C}$ a 400 V)	1100 Ω cm
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 55 \text{ °C}$ a 415 V)	1100 Ω cm
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 55 \text{ °C}$ a 380 V)	909 $\mu\text{S/cm}$
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 55 \text{ °C}$ a 400 V)	909 $\mu\text{S/cm}$
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 55 \text{ °C}$ a 415 V)	909 $\mu\text{S/cm}$
Třída energetické účinnosti	A
Barva	bílá
Krytí (IP)	IP24
Hmotnost	2,10 kg

Centrální servis Česká republika

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: **251 116 154**

Vyhledání servisů a prodejců

www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html

Upozornění pro instalaci

Instalaci přístrojů bez síťové zástrčky musí provádět pouze odborník, který Vám poskytne i podporu při zajištění souhlasu příslušného provozovatele sítě k instalaci zařízení.