

DCE 11/13 H

COMPACTE DOORSTROMER

PRODUCTNR.: 232792

Profiteer van vermogen dat gezien mag worden

Niet alleen wat betreft zijn formaat, maar ook qua design laat dit toestel zich overal integreren: zijn kleinere vormgeving kan met de montage boven de spoelbak of wastafel elegant in elke interieurstijl worden ingebouwd. Net zoals de bijbehorende wandkraan die u eveneens bij ons kunt selecteren. Maar ook met zijn vermogen hoeft onze doorstromer zich niet te schamen: zijn elektronische besturing garandeert een tot op de graad nauwkeurige instelling van de temperatuur.



De belangrijkste kenmerken

Elektronisch geregelde, compacte doorstromer

Zeer goed energierendement door 3i-technologie

Nauwkeurige temperatuurinstelling in het bereik van 20-60 °C

Instelbare temperatuurbegrenzing als verbrandingsbeveiliging voor kinderen

Voor bovenbouw

Bijzonder vlak en compact formaat



Type	DCE 11/13 H
Bestelnr.	232792

Technische kenmerken

Nominale spanning	400 V
Nominale spanning 1	380 V
Nominale spanning 2	400 V
Nominale spanning 3	415 V
Nominaal vermogen	11,2/13,5 kW
Nominaal vermogen 1	10,1/12,2 kW
Nominaal vermogen 2	11,2/13,5 kW
Nominaal vermogen 3	12,1/14,5 kW
Nominale stroom	18,7/19,5 A
Nominale stroom 1	17,8/18,5 A
Nominale stroom 2	18,7/19,5 A
Nominale stroom 3	19,4/20,2 A
Beveiliging	16/20 A
Beveiliging 1	16/20 A
Beveiliging 2	16/20 A
Beveiliging 3	20/20 A
Frequentie	50/60 Hz
Frequentie 1	50/60 Hz
Frequentie 2	50/60 Hz
Frequentie 3	50/- Hz
Fasen	3/PE

Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\theta_{koud} \leq 25$ °C en 380 V)	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\theta_{koud} \leq 25$ °C en 400 V)	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\theta_{koud} \leq 25$ °C en 415 V)	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C en 380 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C en 400 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C en 415 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\theta_{koud} \leq 25$ °C en 380 V)	900 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\theta_{koud} \leq 25$ °C en 400 V)	900 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\theta_{koud} \leq 25$ °C en 415 V)	900 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C)	1100 Ω cm
Specifieke geleidbaarheid $\rho_{15} \geq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C en 380 V)	1100 Ω cm
Specifieke geleidbaarheid $\rho_{15} \geq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C en 400 V)	1100 Ω cm
Specifieke geleidbaarheid $\rho_{15} \geq$ (bij $\theta_{koud} > 25$ °C en 415 V)	1100 Ω cm
Beschermingsgraad (IP)	IP 24
Temperatuurinstelling	20-60 °C
Kleur	wit
Inschakelwaterhoeveelheid	>2,5 l/min
Hoogte	293 mm
Breedte	188 mm
Diepte	99 mm
Gewicht	2,20 kg
Energierendementsklasse	A

Hebt u vragen over dit product?

Bel ons dan gerust op het telefoonnummer +32 2 423 22 22.

Onze kantoren zijn alle werkdagen geopend van 8 u. tot 12 u. en van 12.30 tot 17 u. (sept.-mei) of tot 16 u. (juni-aug.).

Installatierichtlijn

De installatie van niet stekkerklare toestellen moet gebeuren door een vakman.