

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 gootsteen 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 weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 25$ °C en 380 V)	900 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 25$ °C en 400 V)	900 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 25$ °C en 415 V)	900 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 55$ °C en 380 V)	1100 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 55$ °C en 400 V)	1100 Ω cm
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 55$ °C en 415 V)	1100 Ω cm
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 25$ °C en 380 V)	1111 $\mu S/cm$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 25$ °C en 400 V)	1111 $\mu S/cm$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 25$ °C en 415 V)	1111 $\mu S/cm$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 55$ °C en 380 V)	909 $\mu S/cm$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 55$ °C en 400 V)	909 $\mu S/cm$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{koud} \leq 55$ °C en 415 V)	909 $\mu S/cm$
Beschermingsgraad (IP)	IP 24
Temperatuurinstelling	20-60 °C
Kleur	wit
Aan	>2.5 l/min
Hoogte	293 mm
Breedte	188 mm
Diepte	99 mm
Gewicht	2,20 kg
Energierendementsklasse	A

Heeft u vragen over dit product?

Bel ons dan gerust op telefoonnummer +31 (0)73 - 623 0000.

Ons kantoor is alle werkdagen geopend van 8.00 - 17.00 uur.

Zoekt u een installateur?

Neem voor meer informatie contact met ons op.

Installatierichtlijn

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

STIEBEL ELTRON Nederland B.V.

Daviottenweg 36

5222 BH 's- Hertogenbosch

Tel. 073- 6230000

info@stiebel-eltron.nl