

Technisches Datenblatt

DDLE LCD 18

PRODUKT-NR.: 222392

Die elektronisch geregelten Durchlauferhitzer überzeugen dank einer schnellen und gradgenauen Regelelektronik mit hohem Temperaturkomfort. Durch die geringe Bautiefe sind sie sehr platzsparend und unauffällig zu verbauen. Die Durchlauferhitzer eignen sich zur Versorgung einer oder mehrerer Zapfstellen wie Waschtisch, Dusche, Küchenspüle oder Badewanne. Über ein gut lesbares, zweifarbiges LC-Display kann die Wunschtemperatur exakt eingestellt werden. Sobald am Gerät eine heisse Temperatur gewählt wird, wechselt die Displayfarbe von Blau auf Rot und signalisiert so Verbrühungsgefahr.



Die wichtigsten Merkmale

Elektronischer Durchlauferhitzer mit hohem Temperaturkomfort

Gradgenaue Temperaturwahl durch gut lesbares, zweifarbiges LC-Display

Nahezu konstante Auslauftemperaturen bei Druckschwankungen, Zulauftemperatur- und Spannungsschwankungen

Anzeige von Verbrühgefahr durch rote Beleuchtung

Schnelle Regelelektronik für hohen Duschkomfort

Solargeeignet

Integriertes Diagnosesystem

Elektronische Luftblasenerkennung

Schnelle und einfache Montage

Technisches Datenblatt



Typ	DDLE LCD 18/21/24	DDLE LCD 18	DDLE LCD 27
Bestell-Nr.	222394	222392	222395
Nennspannung	400 V	400 V	400 V
Nennleistung	18/21/24 kW	18 kW	27 kW
Nennstrom	29/31/35 A	26 A	39 A
Absicherung	32/32/35 A	25 A	40 A
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Phasen	3/PE	3/PE	3/PE
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25
Temperatureinstellung	30 - 60 °C	30 - 60 °C	30 - 60 °C
Farbe	weiß	weiß	weiß
Höhe	485 mm	485 mm	485 mm
Breite	226 mm	226 mm	226 mm
Tiefe	93 mm	93 mm	93 mm
Gewicht	3,60 kg	3,60 kg	3,60 kg
Energieeffizienzklasse	A	A	A

Technische Daten

Nennspannung	400 V	400 V	400 V
Nennleistung	18/21/24 kW	18 kW	27 kW
Nennstrom	29/31/35 A	26 A	39 A
Absicherung	32/32/35 A	25 A	40 A
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz

Technisches Datenblatt

Phasen	3/PE	3/PE	3/PE
Spezifischer Widerstand #15 ≥	900 # cm	900 # cm	900 # cm
Spezifische Leitfähigkeit #15 ≤	1111 #S/cm	1111 #S/cm	1111 #S/cm
Ein	>2,5 l/min	>2,5 l/min	>2,5 l/min
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25
Temperatureinstellung	30 - 60 °C	30 - 60 °C	30 - 60 °C
Farbe	weiß	weiß	weiß
Höhe	485 mm	485 mm	485 mm
Breite	226 mm	226 mm	226 mm
Tiefe	93 mm	93 mm	93 mm
Gewicht	3,60 kg	3,60 kg	3,60 kg
Energieeffizienzklasse	A	A	A

Technisches Datenblatt

AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?
So erreichen Sie uns: +49 (0)911 - 96 56 25 0

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen
Fragen:

www.aeg-haustechnik.de/fachhaendersuche

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber
oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch
bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die
Installation des Gerätes behilflich ist.