

Hei-VOLUME Distimatic Pro Benchtop G9BXL

Technisches Datenblatt



| | |
|--------------------------------|---|
| Abmessungen (B x H x T) | 186 × 429 × 521 mm, einschl. Bedienpanel |
| Gewicht | ca. 17 kg |
| Schutzart (EN 60529) | IP42 |
| Bemessungsspannung | 100 – 240 V AC; 50/60 Hz |
| Anschlusstyp | L+N+PE |
| Schutzklasse | I |
| Überspannungskategorie | II |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Leistungsaufnahme | max. 1.500 W |
| Betriebstemperatur | 5 °C – 31 °C bei bis zu 80 % rel. Luftfeuchte 32 °C – 40 °C bei bis zu 50 % rel. Luftfeuchte (linear abnehmend) |
| Aufstellhöhe | bis 2.000 über NN |
| Gerätesicherung | 15 A |