

## Hei-VOLUME Distimatic Pro Benchtop G9BXL

### Technisches Datenblatt



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