

Datenblatt der keramische Wasserbettenheizung Delta K

| | |
|--|---|
| Netzspannung | 230 Volt |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Nennleistung | 80 Watt - 160 Watt - 240 Watt |
| Modellbeschreibung | Delta K80, Dellta K160, Delta K240 |
| Typbezeichnung | DW80.230A, DW160.230A, DW240.230A |
| Thermosicherung | Ja, klixon |
| Überhitzungssicherung | Ja, Brennsicherung |
| Elektronische Steuerung und 1 ^e Sicherung | Ja, NTC |
| Temperaturregelung | 24C – 32C |
| Temperaturtoleranz | ± 0,5C |
| Erdanschluß | Ja, mit 10N getestet |
| Isolierung Thermostat | 8.000 Volt |
| HighPot-Test | 1.750 Volt |
| Wasserdicht | IP67 mit zusätzliche 100%-Kontrolle |
| Elektrische Feldstärke | 1,4 bis max. 10 V/m |
| Magnetische Feldstärke | 3 bis 4 nT |
| CE- Richtlinien | 76/769/EWG RoHs compliant nach 2002/95/EG WEEE registriert u.No. DE78515657 |
| Maße Heizung (mm) | 240Watt: 350 x 350 x 14 160Watt: 300 x 300 x 12 80Watt: 240Ø x 10 |
| Länge Netzleitung | 1,60m |
| Länge Anschlußleitung | 3,00m |

