



- Zwangshaltung durch Tunnelkanal
- GEN POWER: Betrieb mittels Stromgenerator möglich, ideal für Kundendienst / Baustellen (min. 7 kVA)
- Verwendbar mit bis zu 50 Meter Verlängerungskabel(3 x 2,5 mm²)

Technische Daten

- Schweißelektroden-Durchmesser 1,6 - 3,25 mm
- Schweißstrom-Einstellbereich 5 - 150 A
- 100 % Einschaltdauer (10 min bei 40 °C) bei Schweißstrom 105 A
- Einschaltdauer (10 min bei 40 °C) bei Schweißstrom 120 A
- Einschaltdauer (10 min bei 40 °C) bei max. Schweißstrom 45 / 140 % / A
- Leerlaufspannung 80 V
- Netzanschluss / Phasen 230 / 1 V / ~
- Netzfrequenz 50 Hz
- Netzstromtoleranz +15 / -20 %
- Netzabsicherung Träge 16 AT
- Thermischer Überlastschutz Ja
- Isolationsklasse H
- Schutzart (IP) 23
- Aufnahmeleistung I₁ max. / I₁ eff. 21 / 14 A
- Masseanschluss-Stecker / Querschnitt 9 / 25 mm²
- Anschlussstecker Schuko 16 A
- Breite 135 mm
- Tiefe 370 mm
- Höhe 260 mm
- Gewicht 7,6 kg

Sku : 55432