



Tehničke karakteristike

- **Ulazni napon (V):** 380 V 50/60Hz
- **Ulazna snaga (kVA):** 9.8 kVA
- **Ulazna snaga (KV):** 8.3 kV
- **Nominalna ulazna struja (A):** 14.1 A
- **Struja zavarivanja (A/V):** 20 A/20.8 V ~ 250 A/30 V
- **Radni ciklus @ 40°C:**
- 25% @ 250 A, 60% @ 161.4 A, 100% @ 125 A
- **Napon praznog hoda (V):** 60 V
- **Struja zavarivanja (A):** 20-250 A
- **Arc force struja zavarivanja (A):** 0-100 A
- **Način hlađenja:** Vazdušno hlađenje
- **Nivo izolacije kućišta:** IP21S
- **Faktor snage:** 0.85
- **Efikasnost (%):** 90%
- **Dimenzije (mm):** 205 x 218 x 386 mm
- **Težina (kg):** 15,4 kg

Ključne karakteristike

- IGBT Inverterska Tehnologija
- Širok opseg struje zavarivanja (20-250A)
- Digitalni ampermetar
- Efikasne performanse
- Anti-Stick, Arc-Force, Hot Start,
- LED indikator termičkog preopterećenja
- Vazdušno hlađenje
- Kompaktan i izdržljiv dizajn



Sadržaj paketa

Inverterski izvor napajanja, set kablova za zavarivanje dužine 3m, preseka 25 mm² (uključuje kabl sa držačem elektrode i kabl sa stezaljkom za masu)