

Tehnički podaci za Alfa in Pegas 201 T Pulse HF

| Metod | Jed. | REL | TIG |
|-----------------------------|------|-----------------------|----------------------|
| Mrežni napon | V/Hz | 1x110-230/50-60 ± 10% | |
| Osigurač | A | 16 (20) | |
| Max. efektivna struja | A | 16 (18,9) | 14,8 (14,8) |
| Raspon struje zavarivanja | A | 5-170 | 5-200 |
| Napon praznog hoda | V | 63 | |
| (DZ=100%) | A | 80(100) | 100(100) |
| Struja zavarivanja (DZ=60%) | A | 100(130) | 130(130) |
| Struja zavarivanja (DZ=x%) | A | 20%=170 (30%=170) | 25%=200 (25%=200) |
| Stepen zaštite | | IP 23S | |
| Norme | | EN 60974-1 | |
| | | EN 60974-10 cl.A | |
| Dimenzije (š x d x v) | mm | 140x385x240 | |
| Masa | kg | 6,7 | |

PROFICUT