

Kempact Pulse 3000MVU



DANE TECHNICZNE

Kempact Pulse 3000MVU

Kod produktu	62183000302
Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz	230 V \pm 10%/400 V \pm 15%
Zabezpieczenie zwłoczne	16 A
Zakres parametrów spawania	Od 20 A/15 V do 300 A/29 V
Prąd maks. (40%)	250 A/26,5 V
Prąd maks. (60%)	207 A/24 V
Prąd maks. (100%)	160 A/22 V
Napięcie biegu jałowego	68 V
Mechanizm podajnika drutu	4-rolkowy
Regulacja prędkości podawania drutu	1–18 m/min
Złącze uchwytu	Euro
Rozmiary drutów elektrodowych (lity, Fe)	0.6...1.2
Średnice drutów (proszkowych, Fe)	0.9...1.2
Średnice drutów (Al)	0.9...1.2
Średnice drutów (CuSi)	0.8...1.2
Zakres temperatur pracy	Od -20°C do +40°C
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	580 × 280 × 600
Masa (bez akcesoriów)	33 kg
Stopień ochrony	IP23S
Masa szpuli drutu, maks.	15 kg
Średnica szpuli drutu, maks.	300 mm