

# X5 Power Source 400 Pulse



## OPIS

Wieloprocessowe źródło prądu zapewniające 400 A w cyklu pracy 60%. Dostępne są opcje spawania ręcznego, synergicznego, impulsowego i z podwójną pulsacją. Zgodne ze wszystkimi procesami spawania MAX oraz procesami WiseFusion, WisePenetration+ i WiseSteel.

W instalacjach spawania zrobotyzowanego procesy TIG i MMA są niedostępne.

## DANE TECHNICZNE

### X5 Power Source 400 Pulse

Kod produktu	X5130400000
Napięcie zasilania 3-, 50/60 Hz	380 - 460 ±10 %
Zabezpieczenie	25 A
Prąd maks. (60%)	400 A
Prąd maks. (100%)	350 A
Moc pobierana (maks.)	20 kVA
Zalecane moce agregatów (min.)	25 kVA
Zakres prądu i napięcia spawania, MIG	15 A/10 V ... 400 A/50 V
Zakres prądu i napięcia spawania, TIG	15 A/1 V ... 400 A/50 V
Zakres prądu i napięcia spawania, spawanie elektrodą otuloną (MMA)	15 A/10 V ... 400 A/50 V
Zakres temperatur pracy	Od -20°C do +40°C
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	750 x 263 x 456 mm
Masa (bez akcesoriów)	39,5 kg
Stopień ochrony	IP23S

**X5 Power Source 400 Pulse**

Klasa kompatybilności elektromagnetycznej	A
Zakres temperatur przechowywania	Od -40°C do +60°C