

X5 Power Source 400 MV WP



OPIS

Wieloprotocowe i wielonapięciowe źródło prądu zapewniające i 400 A w cyklu pracy 40% przy zasilaniu 220 - 230 V. Zawiera specjalne procesy WiseSteel i WiseFusion oraz pakiet X5 Work Pack 1-MIG z 33 programami spawania. Kompatybilne z procesami spawania MAX Speed, MAX Cool i WisePenetration+.

DANE TECHNICZNE

X5 Power Source 400 MV WP

Kod produktu	X5110400110
Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz	220 - 230 ±10 %; 380 - 460 ±10 %
Zabezpieczenie	25 @ [220 - 230 V]; 32 @ [380 - 460 V]
Prąd maks. (40%)	400 @ [220 - 230 V]
Prąd maks. (60%)	400 @ [380 - 460 V]
Prąd maks. (100%)	300 @ [220 - 230 V]; 350 @ [380 - 460 V]
Moc pobierana (maks.)	19 kVA
Zalecane moce agregatów (min.)	25 kVA
Zakres prądu i napięcia spawania, MIG	15A/12V ... 400A/42V
Zakres prądu i napięcia spawania, TIG	15A/1V - 400A/42V
Zakres prądu i napięcia spawania, spawanie elektrodą otuloną (MMA)	15A/10V ... 400A/42V
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	750 x 263 x 456 mm
Masa (bez akcesoriów)	43.5 kg
Stopień ochrony	IP23
Klasa kompatybilności elektromagnetycznej	A
Zakres temperatur pracy	-20...+40
Zakres temperatur przechowywania	-40...+60