

# X5 Power Source 400 MV WP



## PANORAMICA

Generatore multiprocesso e multitemperatura che fornisce 400 A con un ciclo di lavoro del 60% con alimentazione a 380 - 460 V e 400 A con un ciclo di lavoro del 40% con alimentazione a 220 - 230 V. Include i processi speciali WiseSteel e WiseFusion e X5 Work Pack 1-MIG con 33 programmi di saldatura. Compatibile con i processi di saldatura MAX Speed, MAX Cool e WisePenetration+.

## SPECIFICHE TECNICHE

### X5 Power Source 400 MV WP

Codice prodotto	X5110400110
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	220 - 230 ±10 %; 380 - 460 ±10 %
Fusibile	25 @ [220 - 230 V]; 32 @ [380 - 460 V]
Erogazione 40% ED	400 @ [220 - 230 V]
Erogazione 60% ED	400 @ [380 - 460 V]
Erogazione 100% ED	300 @ [220 - 230 V]; 350 @ [380 - 460 V]
Potenza nominale alla corrente massima	19 kVA
Potenza del generatore consigliata (min)	25 kVA
Gamma di correnti e tensioni di saldatura, MIG	15A/12V ... 400A/42V
Gamma di correnti e tensioni di saldatura, TIG	15A/1V - 400A/42V
Gamma di correnti e tensioni di saldatura, Stick (MMA)	15A/10V ... 400A/42V
Dimensioni esterne Lu x La x H	750 x 263 x 456 mm
Peso (senza accessori)	43.5 kg
Classe di protezione	IP23
Classe EMC	A
Intervallo temperatura di esercizio	-20...+40
Intervallo temperatura di magazzinaggio	-40...+60