

# X5 Power Source 400 MV WP



## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Универсальный источник питания с возможностью работы при различном напряжении, обеспечивающий ток 400 А при продолжительности включения 60 % и напряжении 380 - 460 В. Включает специальные процессы WiseSteel и WiseFusion и X5 Work Pack 1-MIG с 33 программами сварки. Совместимость со сварочными процессами MAX Speed, MAX Cool и WisePenetration+.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### X5 Power Source 400 MV WP

Код оборудования	X5110400110
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	220 - 230 ±10 %; 380 - 460 ±10 %
Предохранитель	25 @ [220 - 230 V]; 32 @ [380 - 460 V]
Выходной ток, ПВ 40 %	400 @ [220 - 230 V]
Выходной ток, ПВ 60 %	400 @ [380 - 460 V]
Выходной ток, ПВ 100 %	300 @ [220 - 230 V]; 350 @ [380 - 460 V]
Номинальная мощность при макс. токе	19 kVA
Рекомендуемые мощности генераторов (мин.)	25 kVA
Диапазон сварочного тока и напряжения, MIG	15A/12V ... 400A/42V
Диапазон сварочного тока и напряжения, TIG	15A/1V - 400A/42V
Диапазон сварочного тока и напряжения, сварка штучными электродами (MMA)	15A/10V ... 400A/42V
Габаритные размеры, ДхШхВ	750 x 263 x 456 mm
Масса (без дополнительного оборудования)	43.5 kg
Класс защиты	IP23
Класс электромагнитной совместимости	A
Диапазон рабочих температур	-20...+40
Диапазон температуры хранения	-40...+60