

# X5 Power Source 400 Pulse



## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Универсальный источник питания, обеспечивающий ток 400 А при продолжительности включения 60 %. Доступны варианты ручной, совместно действующей, импульсной и двойной импульсной сварки. Совместим со всеми сварочными процессами MAX, а также со сварочными процессами WiseFusion, WisePenetration+ и WiseSteel.

При роботизированной сварке процессы TIG и MMA недоступны.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### X5 Power Source 400 Pulse

Код оборудования	X5130400000
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	380 - 460 ±10 %
Предохранитель	25 A
Выходной ток, ПВ 60 %	400 A
Выходной ток, ПВ 100 %	350 A
Номинальная мощность при макс. токе	20 kVA
Рекомендуемые мощности генераторов (мин.)	25 kVA
Диапазон сварочного тока и напряжения, MIG	15 A/10 V ... 400 A/50V
Диапазон сварочного тока и напряжения, TIG	15 A/1 V ... 400 A/50V
Диапазон сварочного тока и напряжения, сварка штучными электродами (MMA)	15 A/10 V ... 400 A/50V
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C
Габаритные размеры, ДхШхВ	750 x 263 x 456 mm
Масса (без дополнительного оборудования)	39.5 kg
Класс защиты	IP23S

**X5 Power Source 400 Pulse**

Класс электромагнитной совместимости	A
Диапазон температуры хранения	-40...+60 °C