

# 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+, WiseRoot+, WiseThin+ и WiseSteel.

При роботизированной сварке процессы TIG и MMA недоступны.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### X5 Power Source 400 Pulse+

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Код оборудования   | X5100400000                |
| Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц                                     | 380 - 460 ±10 %            |
| Предохранитель   | 25 А                       |
| Выходной ток, ПВ 60 %  | 400 А                      |
| Выходной ток, ПВ 100 %   | 350 А                      |
| Номинальная мощность при макс. токе                                      | 20 кВА                     |
| Рекомендуемые мощности генераторов (мин.)                                | 25 кВА                     |
| Диапазон сварочного тока и напряжения, MIG                               | 15 А/10 В ... 400 А / 50 В |
| Диапазон сварочного тока и напряжения, TIG                               | 15 А/1 В ... 400 А / 50 В  |
| Диапазон сварочного тока и напряжения, сварка штучными электродами (MMA) | 15 А/10 В ... 400 А / 50 В |
| Габаритные размеры, ДхШхВ  | 750 x 263 x 456 мм         |
| Масса (без дополнительного оборудования)                                 | 39.5 кг                    |
| Класс защиты   | IP23S                      |
| Класс электромагнитной совместимости                                     | A                          |
| Диапазон рабочих температур  | -20...+40 °C               |

**X5 Power Source 400 Pulse+**

Диапазон температуры хранения

-40...+60 °C