

# X5 Power Source 400



## BENEFICIOS

- Provides 400 A with 60% duty cycle
- For MANUAL MIG and SYNERGIC MIG welding

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### X5 Power Source 400

Código de producto	X5110400000
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380...460 V $\pm$ 10 %
Salida 60 % ED	400 A
Salida 100 % ED	350 A
Rango de voltaje y corriente de soldadura, MIG	15 A/12 V ... 400 A/42 V
Rango de voltaje y corriente de soldadura, TIG	15 A/1 V ... 400 A/42 V
Rango de voltaje y corriente de soldadura, varilla (MMA)	15 A/10 V ... 400 A/42 V
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Dimensiones externas L x A x A	750 x 263 x 456 mm
Peso (sin accesorios)	39,0 kg
Grado de protección	IP23S
Clase EMC	A
Temperatura de almacenamiento	-40...+60 °C