X5 Power Source 400



ÜBERSICHT

Multiprozess-Stromquelle für 400 A bei 60 % Einschaltdauer. Manuelle und synergetische Schweißoptionen verfügbar. Kompatibel mit den Schweißverfahren MAX Speed, MAX Cool, WiseFusion, WiseSteel und WisePenetration+. Für das Roboterschweißen stehen die Verfahren WIG und E-Hand nicht zur Verfügung.

TECHNISCHE DATEN

X5 Power Source 400

7.0 1 01101 004100 400	
Bestellnummer	X5110400000
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	380 bis 460 V ±10 %
Sicherung	25 A
Leistung 60 % ED	400 A
Leistung 100 % ED	350 A
Anschlussleistung bei Höchststrom	20 kVA
Empfohlene Generatorleistung (min.)	25 kVA
Schweißstrom und Spannungsbereich. MIG	15 A/12 V bis 400 A/42 V
Schweißstrom und Spannungsbereich, WIG	15 A/1 V bis 400 A/42 V
Schweißstrom und Spannungsbereich. Elektrode (E-Hand)	15 A/10 V bis 400 A/42 V
Außenabmessungen L x B x H	750 x 263 x 456 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	39,0 kg
Schutzklasse	IP23S
EMV-Klasse	A
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Lagertemperaturbereich	-40 bis +60 °C