

X5 Power Source 500



ÜBERSICHT

Multiprozess-Stromquelle mit 500 A bei 60 % Einschaltdauer. Manuelle und synergetische Schweißoptionen verfügbar. Kompatibel mit den Schweißverfahren MAX Speed, MAX Cool, WiseSteel, WiseFusion und WisePenetration+. Für das Roboterschweißen stehen die Verfahren WIG und E-Hand nicht zur Verfügung.

TECHNISCHE DATEN

X5 Power Source 500

Bestellnummer	X5110500000
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	380 bis 460 V ± 10 %
Sicherung	32 A
Leistung 60 % ED	500 A
Leistung 100 % ED	430 A
Anschlussleistung bei Höchststrom	27 kVA
Empfohlene Generatorleistung (min.)	35 kVA
Schweißstrom und Spannungsbereich, MIG	15 A/10 V bis 500 A/47 V
Schweißstrom und Spannungsbereich, WIG	15 A/1 V bis 500 A/47 V
Schweißstrom und Spannungsbereich, Elektrode (E-Hand)	15 A/10 V bis 500 A/47 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	750 x 263 x 456 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	39,5 kg
Schutzklasse	IP23S
EMV-Klasse	A
Lagertemperaturbereich	-40 bis +60 °C