

X8 Power Source 400 MV



ÜBERSICHT

Provides 400 A with a 60% duty cycle. The multi-voltage power source is suitable for the most common electrical network voltages. Control Pad always included with the power source. X8 Cooler not included.

TECHNISCHE DATEN

X8 Power Source 400 MV

| | |
|--|---|
| Bestellnummer | X8100400101 - X8 Power Source 400 MV, CUSTOM (Work Pack + WiseFusion) |
| Netzspannung 3~ 50/60 Hz | 220 - 230 V ± 10 % 380 - 460 V ± 10 % |
| Sicherung | 32 A |
| Sicherung, 380 - 460 V | 63 A |
| Leerlaufleistung (E-Hand) (ohne Kühleinheit und Drahtvorschub, Lüfter AUS) | 44 - 53 W |
| Leerlaufleistung (E-Hand) (ohne Kühleinheit und Drahtvorschub, Lüfter EIN) | 99 - 111 W |
| Leistung 60 % ED | 400 A |
| Leistung 100 % ED | 320 A |
| Schweißstrom und Spannungsbereich, MIG @ 220 V | 20 A/14 V - 400 A/50 V |
| Schweißstrom und Spannungsbereich, MIG @ 380 V | 20 A/14 V - 400 A/50 V |
| Schweißstrom und Spannungsbereich, E-Hand @ 220 V | 15 A/20 V - 400 A/58 V |
| Schweißstrom und Spannungsbereich, E-Hand @ 380 V | 15 A/20 V - 400 A/58 V |
| Empfohlene Generatorleistung (min.) | 35 kVA |
| Leerlaufspannung (E-Hand) | 50 V |
| Außenabmessungen L x B x H | 921 x 348 x 795 mm |
| Gewicht (ohne Zubehör) | 95 kg |

X8 Power Source 400 MV

Betriebstemperaturbereich

-20...+40 °C