

X8 Power Source 600 MV



ÖVERSIKT

Provides 600 A with a 40% duty cycle. The multi-voltage power source is suitable for the most common electrical network voltages. Requires a 63 A plug. Control Pad and X8 Cooler always included with the power source.

TEKNISKA DATA

X8 Power Source 600 MV

| | |
|---|--|
| Produktkod | X8100601100 (Incl. X8 Control Pad and X8 Cooler) Power upgrade 600 for X8 Power Source - X8560000 |
| Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz | 220 - 230 V ± 10 % 380 - 460 V ± 10 % |
| Säkring, 380–460 V | 35 A |
| Tomgångseffekt (MMA) (utan kylare och trådmatarverk, fläktar AV) | 44 - 53 W |
| Tomgångseffekt (MMA) (utan kylare och trådmatarverk, fläktar PÅ) | 99 - 111 W |
| Tomgångseffekt (MMA) (med kylare, utan trådmatarverk, fläktar PÅ) | 121 - 137 W |
| Uteffekt 40 % ED | 600 A |
| Uteffekt 60 % ED | 530 A |
| Uteffekt 100 % ED | 440 A |
| Svetsström och spänningsområde, MIG @ 220 V | 10A/10V - 600A/47V |
| Svetsström och spänningsområde, MIG @ 380 V | 10A/10V - 600A/57V |
| Svetsström och spänningsområde, MMA @ 220 V | 10A/10V - 600A/47V |
| Svetsström och spänningsområde, MMA @ 380 V | 10A/10V - 600A/58.5V |
| Rekommenderad elverkseffekt (min.) | 40 kVA |
| Tomgångsspänning (MMA) | 50 V |
| Omgivningstemperatur | -20...+40 °C |
| Yttermått L x B x H | 921 x 348 x 795 mm |

X8 Power Source 600 MV

| | |
|-----------------------|-------|
| Vikt (inga tillbehör) | 95 kg |
| Säkring, 220 - 230 V | 63 A |