

X8 Power Source 600 MV



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

X8 Power Source 600 MV

| | |
|---|---|
| Produktkode | X8100601100 (inkl. X8 Control Pad og X8 Cooler) Power 600-opgradering til X8 Power Source – X8560000 |
| Netspænding 3~ 50/60 Hz | 220 - 230 V ± 10 % 380 - 460 V ± 10 % |
| Sikring | 35 A |
| Sikring, 380 - 460 V | 63 A |
| Tomgangseffekt (MMA) (uden køler og trådboks, blæsere OFF) | 44 - 53 W |
| Tomgangseffekt (MMA) (uden køler og trådboks, blæsere ON) | 99 - 111 W |
| Tomgangseffekt (MMA) (med køler, uden trådboks, blæsere ON) | 121 - 137 W |
| Ydeevne 10 % ED | 440 A |
| Ydeevne 40 % ED | 600 A |
| Ydeevne 60 % ED | 530 A |
| Svejsestrøms- og spændingsområde, MIG @ 220 V | 10A/10V - 600A/47V |
| Svejsestrøms- og spændingsområde, MIG @ 380 V | 10A/10V - 600A/57V |
| Svejsestrøms- og spændingsområde, MMA @ 220 V | 10A/10V - 600A/47V |
| Svejsestrøms- og spændingsområde, MMA @ 380 V | 10A/10V - 600A/58.5V |
| Anbefalet generatoreffekt (min) | 40 kVA |
| Tomgangsspænding (MMA) | 50 V |
| Driftstemperaturområde | -20...+40 °C |
| Udvendige mål L x B x H | 921 x 348 x 795 mm |
| Vægt (uden tilbehør) | 95 kg |