

FastMig M 320 Power source



TEKNISKA DATA

FastMig M 320 Power source

Produktkod	6132320
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	400 V -15...+20 %
Säkring (trög)	25 A
Elverk, min. effekt	15 kVA (100 %)
Svetsområde	MMA - 15 A/20 V – 320 A/45 V MIG 20 A/12 V – 320 A/45 V
Uteffekt 100 % ED	320 A (100 %)
Anslutningseffekt vid 100 % ED	15 kVA
Max. svetsspänning	45 V
Tomgångsspänning (MMA)	U ₀ = 48 – 53 V U _{av} = 50 V
Tomgångsspänning MIG/MAG	U ₀ = 50-58V
Svetsströms- och spänningsområde, pinnelektrod (MMA)	15 A/20V – 320 A/45 V
Tomgångseffekt	25 W
Verkningsgrad vid max. ström	88%
Effektfaktor vid max. ström	0.80
Svetsströms- och spänningsområde, MIG	20 A/12 V – 320 A/45 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	590 × 230 × 430 mm
Vikt (inga tillbehör)	34 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10
Förvaringstemperaturområde	-40 ... +60 °C