

Kempact 251A



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kempact 251A

Product code	Kempact 251A, FE 25 3.5 m - P2205 Kempact 251A, FE 25 5.0 m - P2206
Tensão de alimentação monofásica, 50/60 Hz	240 V ±15%
Fusível (com retardo)	20 A
Faixa de soldagem	10 V/20 A–29 V/250 A
Tensão de circuito aberto	36 V
Ajuste da velocidade de alimentação do arame	1,0 – 18,0 m/min
Diâmetros de arame de enchimento (sólido, de Fe)	0,8...1,2 mm
Diâmetros de arame de enchimento (tubular, Fe)	0,8...1,2 mm
Diâmetros de arame de enchimento (Ss)	0,8...1,2 mm
Diâmetros de arame de enchimento (Al)	1,0...1,2 mm
Faixa de temperatura operacional	-20...+40 °C
Dimensões externas CxLxA	623 × 579 × 1070 mm
Peso (sem acessórios)	44 kg
Grau de proteção	IP23S
Normas	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12