

Kempact 253A



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kempact 253A

Product code	Kempact 253A, FE 32, 3.5 m - P2209 Kempact 253A, FE 32, 5.0 m - P2210
Rede elétrica trifásica 50/60 Hz	400 V \pm 15%
Fusível (com retardo)	10 A
Faixa de soldagem	10 V/20 A–31 V/250 A
Tensão de circuito aberto	38 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