

# Kempact 253 AMV



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### Kempact 253 AMV

Product code	Kempact 253 AMV, FE 32, 3,5 m - P2217 Kempact 253 AMV, FE 32, 5,0 m - P2218
Rede elétrica trifásica 50/60 Hz	230 V -15%...400 V +15%
Fusível (com retardo)	16 A (230 V) 10 A (400 V)
Faixa de soldagem	10 V/20 A–31 V/250 A
Tensão de circuito aberto	46 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