

# Kempact 253A



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Kempact 253A

Código de producto	Kempact 253A, FE 32, 3.5 m - P2209 Kempact 253A, FE 32, 5.0 m - P2210
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	400 V $\pm$ 15%
Fusible (retardado)	10 A
Rango de soldadura	10 V/20 A-31 V/250 A
Voltaje en vacío	38 V
Ajuste de la velocidad de alimentación del alambre	1,0 - 18,0 m/min
Dimensiones del alambre de relleno (Fe sólido)	0,8-1,2 mm
Dimensiones del alambre de relleno (Fe tubular)	0,8-1,2 mm
Dimensiones del alambre de relleno (Ac. inox.)	0,8-1,2 mm
Dimensiones del alambre de relleno (Al)	1,0-1,2 mm
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Dimensiones externas L x A x A	623 x 579 x 1070 mm
Peso (sin accesorios)	44 kg
Grado de protección	IP23S
Normas	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10