

Kempact 323R



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Kempact 323R

Código de producto	Kempact 323R, FE 32, 3,5 m - P2211 Kempact 323R, FE 32, 5,0 m - P2212 Kempact 323R, FE 35, 3,5 m - P2260 Kempact 323R, FE 35, 5,0 m - P2261
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	400 V ±15%
Fusible (retardado)	10 A
Rango de soldadura	10 V/20 A-32,5 V/320 A
Voltaje en vacío	40 V
Ajuste de la velocidad de alimentación del alambre	1,0 - 20,0 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 × 579 × 1070 mm
Peso (sin accesorios)	44 kg
Grado de protección	IP23S
Normas	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10