



FICHA TÉCNICA RILAND MMA 400G

FUNCIONES DISPONIBLES

* MMA

Incorpora Funciones Arc Force y Hot Start

ACCESORIOS

* PINZA

* MASA

RILAND MMA 400 G

ALIMENTACION ENTRADA (V)	FRECUENCIA (HZ)	GRADO DE AISLAMIENTO	TENSION EN VACIO (V)
AC400 V 3Ph	50/60	H	65
RANGO DE CORRIENTE DE SALIDA (A)	INTENSIDAD EFECTIVA DE ENTRADA(Ieff)	RENDIMIENTO A 40°C	GRADO DE PROTECCIÓN
40 - 400	17,5 A	400 A al 40% 253 A al 100%	IP21
FACTOR DE POTENCIA	PESO NETO	DIAMETRO A SOLDAR	DIMENSIONES (mm)
0,93	22 kgs	hasta 5 mm	515 x 262 x 468