



LINEAR 340 230-400V



Panorámica

LINEAR 340 230-400V

cod. 819020

Soldadora a electrodo, MMA, en corriente continua (DC). Regulación continua de la corriente de soldadura. Flexibilidad de uso con los electrodos más variados: rutilos, básicos, inoxidables, de fundición, aluminio.

Datos técnicos

CODE	CODIGO 819020	A_{60%}_{40°C}	CORRIENTE AL 60% 180 A	IP	GRADO DE PROTECCIÓN IP22
V_{3PH}	TENSION DE RED TRIFASICA 230 / 400 V	V₀	TENSION MAX EN VACIO 65 V	W^H_L	DIMENSIONES 89 - 46 - 59 cm
F	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	P_{MAX}	POTENCIA ABSORBIDA MAX 11,5 kW	kg	PESO 80 kg
A_{MIN}_{MAX}	CAMPO DE REGULACION 60 - 320 A	P_{60%}	POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 7 kW	BAR CODE	CODIGO EAN 800489731252 1
A_{MAX}_{40°C}	CORRIENTE MAX 260 A - 35 %	∅	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,6	Grid	PIEZAS/PALETA 6 pz/paleta
A_{MAX}_{40°C}	CORRIENTE MAX 320 A - 25 %	∅_{DC}_{MIN/MAX}	D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC 2 - 6 mm	Grid	PIEZAS/PALETA - B 3 pz/paleta - B