



EURARC 522 230V/400V



Panoramica

EURARC 522 230V/400V

cod. 817018

Saldatrice ad elettrodo MMA in corrente alternata (AC). Regolazione continua della corrente di saldatura. Protezione termostatica. Il modello ha doppia tensione secondaria e può saldare anche elettrodi basici e rutili.

Dati tecnici

CODE	CODICE 817018	A_{60%}_{40°C}	CORRENTE AL 60% 265 A	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP22
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	V₀	TENSIONE A VUOTO MAX 52 - 71 V	W_H	DIMENSIONI 95 - 49 - 68 cm
V_{2PH}	TENSIONE DI RETE BIFASE 400 V	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 15 kW	kg	PESO 81 kg
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 11 kW	BAR CODE	CODICE EAN 800489785092 4
A_{MIN}_{MAX}	CAMPO REG.NE CORRENTE 40 - 400 A	φ	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7	PEZZI / PALLET	6 pz/pallet
A_{MAX}_{40°C}	CORRENTE MAX 350 A - 35 %	Ø_{AC}_{MIN/MAX}	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN AC 1,6 - 6 mm	PEZZI / PALLET	B 3 pz/pallet - B