



EURARC 310 230V/400V



Aperçu

EURARC 310 230V/400V

cod. 817019

Poste de soudage à électrode, MMA, en courant alternatif (AC). Réglage continu du courant de soudage. Protection thermostatique. Electrodes: rutiles.

Données techniques

CODE	CODE 817019	COURANT AU 60% 70 A	DEGRE DE PROTECTION IP22
TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V		TENSION A VIDE MAX 55 V	DIMENSIONS 69 - 39 - 48 cm
TENSION DE RESEAU BIPHASEE 400 V		PUISSANCE ABSORBEE MAX 8,5 kW	POIDS 26 kg
FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz		PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 2,6 kW	CODE EAN 800489791220 2
PLAGE DE REGLAGE 70 - 250 A		FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,55	PIECES/PALETTE 12 pz/palette
COURANT MAX 200 A - 10 %		D.ELECTRODES UTILISABLES EN AC 2 - 5 mm	