



LINEAR 280



Aperçu

LINEAR 280

cod. 818002

Poste de soudage à électrode, MMA en courant continu (DC).

Réglage continu du courant de soudage.

Utilisation universelle pour différents types d'électrodes: rutilés, basiques, inox, fonte, aluminium.



3 PH 230V-400V



MARQUAGE CE



CERTIFICATION EAC

Données techniques

CODE	CODE 818002	COURANT EN DC	140 A	DEGRE DE PROTECTION	IP22
TENSION DE RESEAU TRIPHASEE	230 / 400 V	TENSION A VIDE MAX	62 V	DIMENSIONS	89 x 46 x 59 cm
FREQUENCE DU RESEAU	50 / 60 Hz	PUISSANCE ABSORBEE MAX	8 kW	POIDS	65 kg
PLAGE DE REGLAGE	50 - 260 A	PUISSANCE ABSORBEE AU 60%	5 kW	CODE EAN	800489731251 4
COURANT MAX DC (EN 60974-1)	190 @ 35 % A	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi)	0,6	PIECES/PALETTE	6 pz/palette
COURANT MAX DC (EN 60974-1)	230 @ 25 % A	D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC	1,6 - 5 mm	PIECES/PALETTE - B	3 pz/pallet-B