



Schweissgerät MMA

Beschreibung

MMA Elektrodenschweißgerät zum Wechselstromschweißen (AC).

Stufenlose Regelung des Schweißstroms. Thermostatschutz.

Das Modell hat doppelte Sekundärspannung und kann auch mit rutilen und basischen Elektroden arbeiten.

Weitere Informationen

Artikel Nummer	T817018	
Modell	EURARC 522 230V/400V	
EAN	8004897850924	
CBS Statistik-Nummer	84623999	
Artikelgruppe	TELWIN Laden und Schweißen	
Marke	TELWIN	
Eigenschaften	Einschaltdauer EN60974-1	400 @ 25%
	1-phasige Netzspannung	230 V
	2-Phasen-Netzspannung	400 V
	Netzfrequenz	50 / 60 Hz
	Strom bei 60%	265 A
	Max. Strom	350 @ 35% A
	Regelbereich	40 - 400 A
	Leistungsaufnahme min./max.	11 / 15 kW
	MMA Elektrodendurchmesser min./max.	1,6 - 6 mm
	Max. Leerlaufspannung	52 - 71 V
	Leistung / Leistungsfaktor	0,7 ϕ
	Schutzgrad	IP22
	Abmessungen	95 x 49 x 68 cm
Gewicht	81 kg	
Spannung	230 & 400 V	
Artikelgruppe Code	1167878	



