

ROKCY 4.0



Kompakter und robuster
Schweisstransformator
zum Elektrodenschweissen.

- Leistungsfähiges Montagegerät für Wechselstrom umschaltbar von 1 x 230V auf 1 x 400V

Besondere Eigenschaften

- massive Stahlkonstruktion
- einfach, robust und handlich
- es können Elektroden von \varnothing 1,5 bis 4mm verschweisst werden
- geliefert mit Elektrodenhalter- und Massekabel
- die Leerlaufspannung beträgt 48V
- Schweisstromeinstellung über Handrad



- ❶ Netzschalter 230V/400V
- ❷ Kontrollleuchte gelb Netz thermische Überwachung
- ❸ Handrad für SchweißstromEinstellung
- ❹ Strombuchse Werkstück
- ❺ Strombuchse 48V Elektrodenhalter



Technische Daten :

Netzanschluss	1 x 230V	1 x 400V
Frequenz	50 Hz	50 Hz
Max. Stromaufnahme	39 A	19 A
Absicherung	20 A	16 A

Schweisleistung

Schweißstrombereich 48 V	40 ... 195 A	40 ... 195 A
Schweißzeit ab Gerät kalt für Elektroden ø 4 mm	492 s	492 s
Schweißzeit ab Gerät warm für Elektroden ø 4 mm	211 s	211 s
Leerlaufspannung	48 V	48 V

Schutzart	IP 21
Isolationsklasse	H
Normen	EN 60974-6

Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (L x B x H)	640 x 240 x 445 mm
Gewicht	19 kg

Bestelldaten :

Schweisstransformator ROKCY 4.0 **W 000 236 627**

- mit Netzkabel 4m ohne Netzstecker

im Package mitgeliefertes Zubehör :

- Zubehör Kit zum Elektrodenschweißen

Ausgabe Februar 2009 , Änderungen vorbehalten

Oerlikon-Schweisstechnik AG

Mandachstrasse 54
8155 Niederhasli

Verkauf Deutschschweiz

Telefon 044 307 61 01 / 02 / 03
Fax 044 307 61 12
E-Mail oerlikon.schweisstechnik@airliquide.com

Oerlikon-Soudure SA

Les Halles - Zone 4 , En Chamard 47 G
1442 Montagny-près-Yverdon

Vente Suisse Romandie

Téléphone 024 446 11 55
Téléfax 024 446 11 85
E-Mail oerlikon.soudure@airliquide.com