## **A5 Orbital Controller 75**



## ÜBERSICHT

Die Steuerungseinheit des Systems ist in einem robusten Kunststoffkoffer eingebaut und für Betrieb, Lagerung und Transport bestens geschützt. Sie hat eine intuitive grafische Benutzerschnittstelle mit Touchscreen-Bedienung. Die Steuerungseinheit der WIG 75 Serie erfordert eine externe Schweißstromquelle.

## **TECHNISCHE DATEN**

## A5 Orbital Controller 75

Bestellnummer	6204075
Eingangsleistung	90 – 240 VAC, 1 A
Schweißpositionen	Alle (PA/PB)
Auto-Stopp	Ja
Schweißkopf	7530 & 7540
Rohraußendurchmesser (mind.)	9,5 – 101,6 mm
Gewicht	6,0 kg
Schutzart mit geöffnetem Deckel	IP 52
Schutzart mit geschlossenem Deckel (Transport)	IP 65
Betriebstemperatur	-20 bis +40 °C