

Geberit ESG Light Elektroschweißgerät 230 V



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Elektromuffenschweißen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren sowie Formstücken bis \varnothing 160 mm
- Für Geberit Elektroschweißbänder

Eigenschaften

- Mit integriertem Aufprallschutz
- CE-konform

Technische Daten

Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Belastungswiderstand	5-37 Ohm
Sicherung	10 A
Nennspannung	220-240 V AC
Netzfrequenz	50-60 Hz
Maximaler Schweißstrom	5 A
Leistungsaufnahme	1120 W
Länge Netzkabel	3 m
Länge Muffenkabel	3 m
Umgebungstemperatur	-20 – +50 °C
Betriebstemperatur	-10 – +40 °C
Schweißzyklus bei Elektroschweißmuffen	80 s
Schweißzyklus bei Elektroschweißbänder	80 s

Lieferumfang

- Elektroschweißmuffenkabel

Art.-Nr.	Nennspannung / Netzfrequenz	Gewicht	VE1
359.910.P0.1	220-240 V / 50-60 Hz	2 kg	1 St.
359.910.P4.1	220-240 V / 50-60 Hz	2 kg	
359.910.P5.1	220-240 V / 50-60 Hz	2 kg	
359.910.P6.1	220-240 V / 50-60 Hz	2 kg	
359.910.P7.1	220-240 V / 50-60 Hz	2 kg	
359.910.Q4.1	220-240 V / 50-60 Hz	2 kg	