



VERWENDUNGSZWECKE

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

EIGENSCHAFTEN

- Mit integriertem Aufprallschutz
- CE-konform

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IP44
Belastungswiderstand	5–37 Ohm
Sicherung	10 A
Nennspannung	220–240 V AC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Schweißstrom max.	5 A
Länge Netzkabel	3 m
Länge Muffenkabel	3 m

Umgebungstemperatur	-20 – +50 °C
Montagetemperatur	-10 – +40 °C
Schweißzyklus bei Elektroschweißmuffen	80 s
Schweißzyklus bei Elektroschweißbändern	80 s

LIEFERUMFANG

- Elektroschweißmuffenkabel

Art.-Nr.	Schutzklasse	Leistungsaufnahme W	Gewicht Hauptelement kg	VE1 St.
359.910.P0.1	II	1120	2	1