

Appareil à souder électrique Geberit ESG 3 230 V



UTILISATION

- Pour le soudage par manchons électriques de tubes Geberit PE et Geberit Silent-db20 ainsi que des raccords jusqu'à \varnothing 315 mm
- Pour bandes électro-soudables Geberit jusqu'à \varnothing 315 mm
- Pour le soudage simultané par manchons électriques de trois manchons à souder électriques maximum $\leq \varnothing$ 110 mm

CARACTÉRISTIQUES

- Avec télécommande
- Avec protection contre les chocs intégrée
- Conforme CE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|----------------|
| Degré de protection | IP55 |
| Résistance de charge | 5–68 Ohm |
| Fusible | 12.5 A |
| Tension nominale | 100–240 V c.a. |
| Fréquence du réseau | 50–60 Hz |
| Courant de soudage maximal | 5 A |
| Longueur du câble d'alimentation secteur | 4 m |
| Longueur du câble de raccordement au manchon | 4 m |
| Température d'installation | -10 – +50 °C |

| | |
|---|-------|
| Cycle de soudage avec manchons électrosoudables | 80 s |
| Cycle de soudage avec manchons thermiques | 420 s |
| Cycle de soudage avec bandes électrosoudables | 80 s |

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Câble pour manchon électrosoudable
- Câble pour manchon thermique
- Câble de raccordement pour manchons à souder électriques et bandes à souder électriques

| N° de réf. | Classe de protection | Puissance absorbée W | Poids de l'élément principal kg |
|--------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|
| 359.911.P0.1 | I | \leq 1085 | 6.51 |