

Pompe de nébuliseur pour économie d'énergie

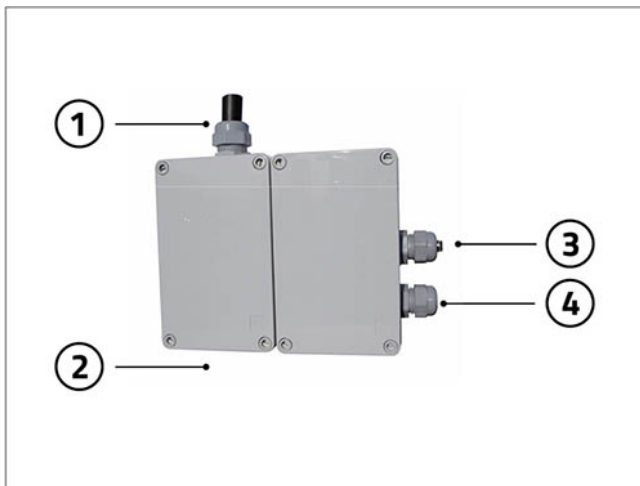
12170070



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

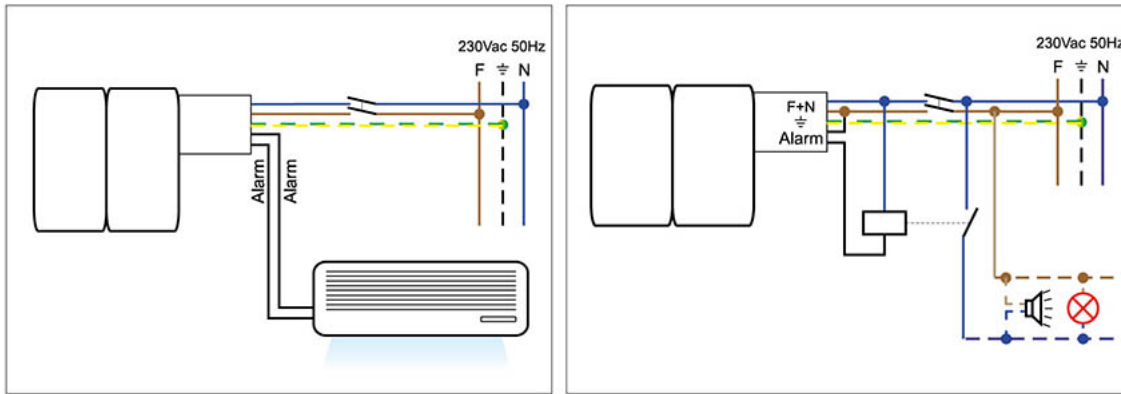
- Alimentation 230 V - 50 Hz
- Consommation électrique 47 W
- Degré de protection IP20
- Niveau sonore maximal 59 [dB(A)]
- Débit maxi 7 l/h
- Pression max 15 bar
- Dimensions L 250 x H 250 x P 90 mm

FONCTIONNEMENT



- [1] Entrée condensat
- [2] Sortie aération
- [3] Sortie condensat
- [4] Câbles d'alimentation

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE DE L'ALARME



La pompe de pulvérisation RW-MINI possède un double contact d'alarme C-NO-NA 16A. Pour le branchement électrique, se référer aux schémas électriques de cette notice. Il est recommandé d'utiliser le contact d'alarme pour arrêter l'unité intérieure. Important : ne coupez jamais l'alimentation électrique de la pompe de pulvérisation.

ARTICLES

| CODE | DESCRIPTION |
|----------|---|
| 12170070 | ZERSTAUBERPUMPE RW MINI ZUR ENERGIEEINSPARUNG |