

E 441/1

Utilisation

pour la prise en charge optimale des micro-instruments.



- La largeur de mailles du fond correspond à 1,7 mm
- Les côtés sont fermés, empilables
- Division int. avec 6 arêtes réglables pour disposition délicate
- Stérilisation vapeur à 121 °C/134 °C

Numéro EAN: 4002513460476 / Numéro de matériel: 05988240 /  
Ancien Numéro de matériel: 69544102D

|  |                 |
|--|-----------------|
| <b>Famille produit</b>                       |                 |
| Laveurs-désinfecteurs                        | •               |
| Laveurs-désinfecteurs, médical               | •               |
| <b>Composants</b>                            |                 |
| G 7831                                       | •               |
| PG 8535                                      | •               |
| PG 8536                                      | •               |
| PG 8581                                      | •               |
| PG 8562                                      | •               |
| PG 8582                                      | •               |
| PG 8582 CD                                   | •               |
| PG 8591                                      | •               |
| PG 8592                                      | •               |
| <b>Catégorie de produit</b>                  |                 |
| Complément/module pour les instruments MIC   | •               |
| <b>Caractéristiques du produit</b>           |                 |
| Matériau                                     | Inox, Plastique |
| Couleur                                      | Inox, Noir      |
| <b>Domaine d'application</b>                 |                 |
| Traitement des instruments MIC               | •               |
| <b>Raccordement élect. standard</b>          |                 |
| Nombre de phases                             | 0               |
| Tension en V                                 | 0               |
| Fréquence en Hz                              | 0               |
| Puissance totale de raccordement en kW       | 0,00            |
| Protection par fusible en A                  | 0               |
| <b>Dimensions et poids</b>                   |                 |
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm    | 60              |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm    | 183             |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm | 284             |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm    | 100             |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm    | 210             |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm | 315             |
| Poids net en kg                              | 0,77            |
| Poids brut en kg                             | 0,92            |