

## Prolongateur AM-TOP®

Référence 542

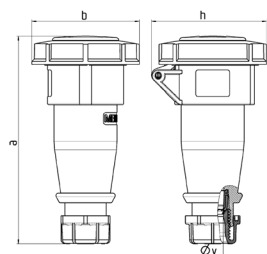


- bornes à vis
- corps monobloc
- presse-étoupe à amarrage avec joint d'étanchéité
- fermeture fileté et embout souple

## Spécifications techniques

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Ampère                      | 16 A              |
| Pôles                       | 4 p               |
| Volt                        | 110 V             |
| Position horaire            | 4 h               |
| Hertz                       | 50-60 Hz          |
| Technique de raccordement   | avec bornes à vis |
| Contacts                    | Standard          |
| Indice de protection        | IP 67             |
| Poids                       | 202 g             |
| Certification de conformité | VDE, EAC, CQC     |

## Schémas et dimensions



| Schéma<br>3 MB 62                                | Amp.<br>Pôles | 16   |      |      | 32  |     |     |
|--|---------------|------|------|------|-----|-----|-----|
|  |               | 3    | 4    | 5    | 3   | 4   | 5   |
| Dim. en mm                                       | a             | 146  | 166  | 172  | 212 | 212 | 213 |
|  | b             | 72   | 79   | 89   | 96  | 96  | 102 |
|  | h             | 80   | 88   | 95   | 98  | 98  | 105 |
|  | y             | 14,5 | 16   | 16   | 22  | 22  | 22  |
| Raccordement de câbles<br>de / à mm <sup>2</sup> |               | 1    | 1    | 1    | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
|  |               | -2,5 | -2,5 | -2,5 | -6  | -6  | -6  |