

## Fiche

Référence 637A



- bornes à vis
- embout souple

## Caractéristiques techniques

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Ampère                      | 16 A              |
| Pôles                       | 3 p               |
| Volt                        | 40-50 V           |
| Position horaire            | 12 h              |
| Hertz                       | 50-60 Hz          |
| Technique de raccordement   | avec bornes à vis |
| Contacts                    | Standard          |
| Indice de protection        | IP44              |
| Poids                       | 153 g             |
| Certification de conformité | EAC, CQC          |

## Dimensions



| Schéma<br>2 MB 159                               | Amp.<br>Pôles | 16  |     | 32  |     |
|--|---------------|-----|-----|-----|-----|
|  |               | 2   | 3   | 2   | 3   |
| Dim. en mm                                       | a             | 130 | 130 | 130 | 130 |
|  | b             | 55  | 55  | 55  | 55  |
|  | h             | 58  | 58  | 58  | 58  |
|  | m             | 108 | 108 | 108 | 108 |
|  | n             | 107 | 107 | 107 | 107 |
|  | y             | 25  | 25  | 25  | 25  |
|  | z             | 9   | 9   | 9   | 9   |
| Raccordement de câbles<br>de / à mm <sup>2</sup> |               | 4   | 4   | 4   | 4   |
|  |               | -10 | -10 | -10 | -10 |