

Boîte de raccordement

## 2K-12 AB-2,5<sup>2</sup>/w



### 2K-12 AB-2,5<sup>2</sup>/w

**Boîte de raccordement**

Référence produit: 34511201  
Dimensions: 85 x 85 x 37 mm

Boîte de raccordement, avec indice de protection IP55, Section nominale 2,5 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=400 V AC, Certifié selon VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), membranes d'entrée souples et auto-étanches, Plage d'étanchéité 2 - 14 mm, (2 Arrière, 12 latéral), points de fixation externes, pour installations standard en intérieur

**blanc, I<sub>n</sub>=24 Ampères, avec borne à vis, 5 pôles - 2,5 mm<sup>2</sup> (4 x 1,5<sup>2</sup> / 4 x 2,5<sup>2</sup>)**



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Tension nominale d'isolement CA: | 400 V               |
| Section de conducteur max.:      | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Classe de protection:            | II                  |
| Type de protection:              | IP55                |
| UL Type Rating:                  | n.i.                |

### Couleurs

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Couleur de la partie inférieure: | blanc |
| Couleur de la partie supérieure: | blanc |

### Dimensions

|           |       |
|-----------|-------|
| Largeur:  | 85 mm |
| Longueur: | 85 mm |
| Hauteur:  | 37 mm |

### Propriétés du matériel

|   |        |
|---|--------|
| Résistant aux UV:                           | non    |
| sans halogène:                              | oui    |
| Classe d'inflammabilité selon UL94:         | HB     |
| Résistance du filament selon EN 60695-2-11: | 650 °C |
| Qualité industrielle:                       | non    |

### Propriétés mécaniques

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| pour plage d'étanchéité min.: | 2 mm                        |
| pour plage d'étanchéité max.: | 14 mm                       |
| Type de fixation:             | Montage mural/au plafond    |
| Résistance aux chocs:         | IK07                        |
| Plombable:                    | non                         |
| Fixation:                     | points de fixation externes |

## Conditions ambiantes

|  |                 |
|--|-----------------|
| Humidité relative de l'air max. 25 °C: | 95 %            |
| Humidité relative de l'air max. 40°C:  | 50 %            |
| Température ambiante min.:             | -25 °C          |
| Température ambiante max.:             | 40 °C           |
| Température ambiante 24h:              | 35 °C           |
| Lieu d'installation:                   | Zone intérieure |

## Matériau

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Matériau de la partie inférieure: | Polypropylène              |
| Matériau de la partie supérieure: | Polypropylène              |
| Matériau de l'entrée:             | Élastomère thermoplastique |
| Matériau d'étanchéité:            | Élastomère thermoplastique |

## Certificats

|                     |   |
|---------------------|---|
| Marque de contrôle: | VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)) |
|---------------------|---|

## Accessoires

[68502001 - HandyGrip VG 20 - Barrette de bornes](#)

[68502101 - HandyGrip VG 21 - Barrette de bornes](#)

[68512101 - HandyGrip VG 21 w - Barrette de bornes](#)

[68832001 - HandyQuick SQ 32 - Borne à enficher](#)

[68852001 - HandyQuick SQ 52 - Borne à enficher](#)

[34400201 - ZEL 2K-12/16 - Serre-câble](#)

## Cable gland

