



kallysto A ENC cont. imp. rot.

WH20186900A

#### Architecture

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| Type | Type Kraus & Naimer Blue Line |
|------|-------------------------------|

#### Modèle

- Va-et-vient avec position nulle 1 pôle

#### Principales caractéristiques électriques

|                  |          |
|------------------|----------|
| tension nominale | 250 V AC |
|------------------|----------|

#### Intensité du courant

|                        |      |
|------------------------|------|
| Courant de commutation | 25 A |
|------------------------|------|

#### Matières

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Couleur              | blanc                |
| Couleur RAL          | RAL 9010 - Blanc pur |
| Matière              | Duroplastic          |
| Aspect de la surface | mat                  |

- Enjoliveur en Duroplastique, sans halogène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayures et antibactérien

- Appareil en matière thermoplastique

#### Dimensions

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Profondeur            | 70 mm |
| Profondeur de montage | 63 mm |
| Hauteur               | 60 mm |
| Largeur               | 60 mm |

#### Éléments fournis

- avec verrou de sécurité société dormakaba kaba8 type 1065A

**Sécurité**

---

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

---

**Instructions**

---

|                    |  |
|--------------------|--|
| Texte d'indication | Pour verrou de sûreté, par ex. société dormakaba Kaba 8 -> Type 1065A, B, D ; Kaba 8, 20, Gemini S et Star -> Type 1262 (successeur du 1062) A, B, C, D et T ; société ASSA ABLOY Keso type N° 16052.204.00.2H |
|--------------------|--|

---