



WH20180407A

**kallysto Interrupt. rotatif S1/1p/0-1-2-1&2/Plaque frontal pour combinais. Beige**

**Caractéristiques techniques**

**Installation, montage**

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

**Tension**

|                  |       |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 250 V |
|------------------|-------|

**Fréquence**

|           |            |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 50 Hz |
|-----------|------------|

**Matière**

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Couleur               | Beige      |
| Code RAL              | 1015       |
| Finition              | Mat        |
| Matière               | Duroplast  |
| Traitement de surface | Non traité |

**Identification**

|  |  |
|--|--|
| Élément de base avec plaque d'adaptateur | Élément de base avec plaque de recouvrement centrale |
|--|--|

**Connectivité**

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de montage | Fixation par vis |
|-----------------|------------------|

**Dimensions**

|                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| Dimensions                           | 60 x 60 mm |
| Profondeur de montage                | 14 mm      |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 41 mm      |

**Sécurité**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Résistance aux chocs IK | IK02 |

**Architecture**

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Type d'organe de commande | Rotatif |
|---------------------------|---------|

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 25 A |
|-------------------------|------|

**Textes**

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Type de raccordement | Avec bornes à vis                   |
| Éclairage            | Sans éclairage (non éclairable)     |
| Type de commutation  | Schéma interrupteur double 1/1-pôle |

**Durabilité**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|