



WH26180907C

**kallysto.trend encastré complet: Poussoir pivotant F-O/1 pôle/ 2->0<-1 / Beige**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant de commutation 16 A

**Tension**

Tension nominale 250 V

**Fréquence**

Fréquence 50 - 50 Hz

**Architecture**

Type d'organe de commande Rotatif

Nombre de pôles 1

**Matière**

Couleur Beige

Finition Mat

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

**Dimensions**

Hauteur 94 mm

Largeur 94 mm

Profondeur 63 mm

Profondeur de montage 14 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 49 mm

**Installation, montage**

Montage Encastré

**Commandes et indicateurs**

Type de bouton poussoir Double bouton-poussoir

Contact d'acquiescement Non

**Sécurité**

Indice de protection IP IP20

Résistance aux chocs IK IK02

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage Non

**Textes**

Inscription Avec inscription « 2 → 0 ← 1 »

Type de commutation Contact inverseur avec position nulle 1-pôle

Type de raccordement Avec bornes à vis

**Convient pour**

kallysto encastré

**Durabilité**

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui