



ka.line KLK 2 TAS T13 oKS C

WH25881100C

#### Architecture

Mode de fixation	encastré
------------------	----------

#### Modèle

- Poussoir double, va-et-vient

#### Principales caractéristiques électriques

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

#### Intensité du courant

Courant assigné nominal	10 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	51 mm
Profondeur de montage	40 mm
Hauteur	92 mm
Largeur	92 mm

#### Connexion

- avec bornes enfichables QuickConnect

**Standards**

Norme	Contrôle et fabrication surveillée SEV
-------	---

**Sécurité**

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	sonstige
Indice de protection IP	IP20