



WK022



## Poussoir Kallysta 10+1F

### Architecture

Type de commande	bouton poussoir
Type d'organe de commande	Bouton poussoir
Nombre de touches	1
Mode de fixation	encastré

### Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	en accessoire
-----------------	---------------

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension nominale	250V

### Capacité

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
--	---

### Matières

Couleur RAL	RAL 7047 - Telegris 4
Matière	polycarbonate (PC)
Matière	polycarbonate
Type de traitement de surface	non traitée

### Dimensions

Profondeur produit installé	32 mm
Hauteur produit installé	70 mm
Largeur produit installé	73 mm

### Installation, montage

Mode de fixation	A vis
------------------	-------

### Connexion

Type de connexion	cage sans vis
Type de contact	10+1F

#### Standards

Homologations	EN 60669-1
---------------	------------

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP41
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Essai fil incandescent	/NFC-20455 : 960°C

#### Conditions d'utilisation

Température de stockage	-10 à 50 °C
-------------------------	-------------

#### Identification

Composition	mécanisme
Série	kallysta