

Double poussoir Kallysta 10+1F

WK044

Architecture

Type de commande	bouton poussoir
Type d'organe de commande	poussoir double
Nombre de touches	2
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	05
Essai fil incandescent	/NFC-20455 : 960°C
Conditions d'utilisation	
Température de stockage	-10 à 50 °C
Identification	
Identification Composition	mécanisme