



## ECL4021NCTEC

### NORMALLY CLOSED PUSH BUTTON 16A 1P/NC 250V TEC

RÉsidentiel > Câblage des appareils > Mylife > Appareil mylife tec > Bouton-poussoir



#### Symboles/marques/approbations techniques



#### Etim

GROUP EG000013 - Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)

CLASS EC000029 - Bouton-poussoir

Nombre de pôles	1	Courant nominal assigné	16 A	Type de montage	Encastré
Matériaux	Plastique	Qualité du matériau	Thermoplastique	Sans halogène	No
Traitements antibactériens	Non	Traitements de surface	Non traité	Finition de la surface	Brillant
Couleur	Gris	Transparent	Non	Type de fixation	Encliquer
Modèle	Bouton-poussoir unique	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20	Assemblage	Appareil modulaire pour programmes d'interrupteurs résidentiels
Nombre de modules (construction modulaire)	1	Avec éclairage	Non	Largeur d'appareil	22 mm
Hauteur d'appareil	46.77 mm	Profondeur d'appareil	39.53 mm	Profondeur minimale de la boîte d'encastrement	39.53 mm
Type de commande	Bouton-poussoir	Compatible avec Apple HomeKit	Non	Compatible avec Google Assistant	No
Compatible avec Amazon Alexa	Non	Nombre de bascules d'actionnement	1	Tension nominale	250 V
Contact de report	Non				

## Code à barres



8032636764508

**Unit**

1 NR

0.025 [kg]



8056351663168

**Pack**

12 NR

0.19x0.1x0.05 [m]

0.3 [kg]



8056351663175

**Cardboard**

240 NR

0.215x0.4x0.31 [m]

6 [kg]