



ODELEC-NOLLET

B-P 1M 1P NO+NF 16A MARCHÉ NOIR

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > B-P 1M 1P NO+NF 16A MARCHÉ NOIR

<https://odelec-nollet.fr/gewiss-b-p-1m-1p-no-nf-16a-marche-noir-101060503.html>

Description courte



Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEW12139

BOUTON-POUSSOIR UNIPOLAIRE 250Vca - NO+NF 16A - MARCHÉ -
SYMBOLE: CERCLE VERT - 1 MODULE - NOIR - CHORUS

Description

BOUTON-POUSSOIR UNIPOLAIRE 250Vca - NO+NF 16A - MARCHÉ - SYMBOLE: CERCLE VERT - 1 MODULE - NOIR - CHORUS

Description

Les dispositifs modulaires Chorus permettent de créer une combinaison infinie de dispositifs et de plaques, grâce à une gamme complète capable de répondre à toutes les exigences en termes de conception, de fonctionnement et d'installation. Couleurs et finitions : noir satiné, élégant et chic. Fonctions illimitées dans des espaces réduits : la gamme Chorus comprend des touches bouton avec 1/2, 1, 2 et 3 modules pour optimiser l'espace selon les besoins. Couplage avant : le couplage avant simplifie et accélère les opérations d'assemblage et de libération de composants, permettant d'effectuer ces opérations sans retirer le support.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	GEWISS
Ean13	8011564269583
Référence fabricant	GW12139

Catégorie	Bouton-poussoir
Bouton	Marche
Symbole	Vert
Tension	250 V ca
Norme	EN 60669-1
Tenue à la tension d'essai	2000 V à 50 Hz pendant 1 minute
Résistance d'isolement	> 5 MOhm
Bornes de câblage	À vis
Endurance (Nbre de manœuvres)	40 000 à In 250 V ca cosØ=0,6
Thermopression avec bille	125 °C
Test du fil incandescent	850 °C
Résistance des bornes à la traction des câbles	> 50 N
Capacité de serrage des bornes câbles souples (mm2)	min. 0,75 - max. 2x4
Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm2)	min. 0,5 - max. 2x2,5
N. de modules Chorus	1
Electrocod	0130
Ware number	85365080
tension nominale (V)	250
mode de pose	installation intégrée
composition	appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
type de commande	contact à poussoir/touche à pression
Couleur	noir
modèle	bouton-poussoir unique
contacts	1 contact à fermeture, 1 contact à ouverture
traitement de la surface	non traité
calibre/courant nominal assigné (In) (A)	16
porte-étiquette	OUI
qualité du matériau	thermoplastique

Caractéristiques produit

nombre de pôles	2
Matiere	plastique
type de fixation	à clipser
nombre de bascules d'actionnement	1
finition de la surface	mat
adapté à la classe de protection (IP)	IP41
largeur d'appareil (mm)	22
hauteur d'appareil (mm)	44
profondeur d'appareil (mm)	30
nombre de modules (construction modulaire)	1
profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	25
EAN	8011564618480
Hauteur (cm)	11,1
Largeur (cm)	13,3
Profondeur (cm)	17,5
Poids (g)	778,848

Document(s)

- [Fiche produit](#)
- [Fiche produit](#)
- [Fiche produit](#)
- [Fiche produit](#)

Ean13	8011564269583
Fournisseur	GEWISS
Référence Odelec-Nollet	067010503

Images du produit



