



ODELEC-NOLLET

B-P 1M 1P NO 16A VOYANT TRANSP

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > B-P 1M 1P NO 16A VOYANT TRANSP

<https://odelec-nollet.fr/gewiss-b-p-1m-1p-no-16a-voyant-transparent-noir-101060508.html>

Description courte

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEW12144

BOUTON-POUSSOIR UNIPOLAIRE 250Vca - NO 16A - VOYANT OPALE - 1 MODULE - NOIR - CHORUS



Description

BOUTON-POUSSOIR UNIPOLAIRE 250Vca - NO 16A - VOYANT OPALE - 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	8011564269637
Référence fabricant	GW12144

Catégorie	Bouton-poussoir
Bouton	Diffuseur opale
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
traitement de la surface	non traité
calibre/courant nominal assigné (In) (A)	16
qualité du matériau	thermoplastique
nombre de pôles	1
Matiere	plastique
type de fixation	à clipser

Caractéristiques produit

nombre de bascules d'actionnement	1
avec éclairage	OUI
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)	36
nombre de modules (construction modulaire)	1
profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	35
EAN	8011564618589
Hauteur (cm)	11,1
Largeur (cm)	13,3
Profondeur (cm)	17,5
Poids (g)	618

Document(s)

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

Ean13

8011564269637

Fournisseur

GEWISS

Référence Odelec-Nollet

067010508

Images du produit



