



ODELEC-NOLLET

INVERS. 1M 1P 16AX NO

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > INVERS. 1M 1P 16AX NO

<https://odelec-nollet.fr/gewiss-inverseur-1m-1p-16ax-noir-101060480.html>

Description courte

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEW12091

INVERSEUR UNIPOLAIRE 250Vca - 16AX - NEUTRE - 1 MODULE - NOIR - CHORUS



Description

INVERSEUR UNIPOLAIRE 250Vca - 16AX - NEUTRE - 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	8011564267138
Référence fabricant	GW12091

Catégorie	Inverseur
Bouton	Neutre
Tension	250 V ca
Norme	EN 60669-1
Tenue à la tension d'essai	2000 V à 50 Hz pendant 1 minute
Puissance nominale de lampes LED 230 V	200 W
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 (mm ²)	min. 0,75 - max. 2x4
Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm ²)	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	bascule/bouton
Couleur	noir
type de raccordement	borne à vis
traitement de la surface	non traité
profondeur d'encastrement (mm)	20
calibre/courant nominal assigné (In) (A)	16
qualité du matériau	thermoplastique
Matiere	plastique
type de fixation	à clipser

Caractéristiques produit

type de commutation	permutateur
nombre de bascules d'actionnement	1
courant de commutation pour lampes fluorescentes (AX)	16
bouton-poussoir	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)	30
nombre de modules (construction modulaire)	1
profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	35
EAN	8011564615335
Hauteur (cm)	17,1
Largeur (cm)	12,5
Profondeur (cm)	18,9
Poids (g)	1507,68

Document(s)

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

Ean13	8011564267138
Fournisseur	GEWISS
Référence Odelec-Nollet	067010482
Couleur	Noir

Images du produit



