

# ME MAX B-22,5 BUGY - Bouchon

2200736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200736>



Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Boîtier électronique sur rail DIN, Bouchons pour points de connexion non équipés, largeur: 20 mm, hauteur: 21,6 mm, profondeur: 8,1 mm, coloris: gris bleu (similaire à RAL 7031)

## Avantages

- Montage aisé, sans outil
- Plastique selon UL94 V0 : pour des exigences accrues en matière d'inflammabilité

## Données commerciales

Référence	2200736
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ACHABZ
Product key	ACHABZ
GTIN	4046356666459
Poids par pièce (emballage compris)	1,32 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,1 g
Numéro du tarif douanier	85472000
Pays d'origine	DE

# ME MAX B-22,5 BUGY - Bouchon



2200736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200736>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Instructions de montage	Veillez respecter le conseil d'utilisation se trouvant dans la zone de téléchargement.
-------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

### Propriétés du produit

Type de produit	Bouchon
Type de boîtier	Boîtier électronique sur rail DIN
Type de boîtier	Boîtier modulaire
Série de boîtiers	ME-MAX
Gamme de produits	ME MAX 22,5..
Ouverture de ventilation disponible	non

### Dimensions

Largeur	20 mm
Hauteur	21,6 mm
Profondeur	8,1 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur (Bouchon)	gris bleu (RAL 7031)
Matériau Bouchon	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
IRC selon CEI 60112	600

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Code IP max. à atteindre	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 105 °C (en fonction de la puissance dissipée)
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 55 °C
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 100 °C
Humidité rel. de l'air (stockage/transport)	80 %

### Montage

Type de montage	Verrouillage
-----------------	--------------

### Indications sur l'emballage

Type de reconditionnement	Sachet refermable
---------------------------	-------------------

# ME MAX B-22,5 BUGY - Bouchon

2200736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200736>



## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200736>



**UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E240868

# ME MAX B-22,5 BUGY - Bouchon



2200736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200736>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

### ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

# ME MAX B-22,5 BUGY - Bouchon



2200736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200736>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)