

# Fiche technique

## Boîte de dérivation B 9/B M, filetée

N° de réf. 2001632



Classe de protection IP64, tension nominale 660 V, section nominale 2,5 mm<sup>2</sup>, 2 trous de fixation pour vis jusqu'à 5 mm Ø à l'extérieur du coffret, 4 vis de couvercle, 7 entrées défonçables avec filetage M20 x 1,5, de préférence pour presse-étoupes à filetage court. Dimensions intérieures : 80x80x39 mm.



UF plastique therm durcissable "Duroplast", aminoplaste type 131.5

Texte supplémentaire du produit 1 B 9 B M VDE vide: sans bornier de raccordement

### Données sources

N° de réf.	2001632
Type	B 9 B M
Dimension	82x82x46
Coloris	gris clair
Numéro RAL	7035
Matériau	plastique therm durcissable "Duroplast", aminoplaste type 131.5
Matériau abréviation	UF
Unité de vente minimale	5,00 Pièces
Poids	9,96 kg/100 pc

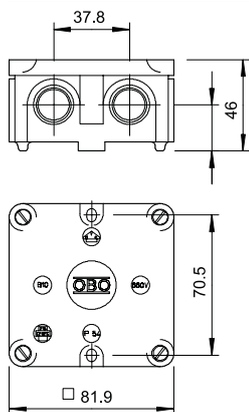
# Fiche technique

## Boîte de dérivation B 9/B M, filetée

N° de réf. 2001632



### Caractéristiques techniques



Longueur	81,90 mm
Largeur	81,90 mm
Hauteur	46,00 mm
Dimension intérieure	73x73x35 mm
Dimensions LxH	81,9x81,9x46 mm
Dimension	81,9 x 81,9 x 46 mm
Juxtaposable	<input type="checkbox"/>
nombre d'entrées	7,00
Type de l'entrée	Câbles
Type de l'entrée	Presse-étoupe
Type du passage sur le boîtier	Filetage et empreinte défonçable
Tension d'isolation de mesure Ui	400,00 V
Couvercle	non transparent
Fixation du couvercle	vissé
Entrées	7 entrées défonçables avec filetage M20 x 1,5,
Entrée par le fond	<input type="checkbox"/>
Modèle testé antidéflagrant	<input type="checkbox"/>
résistant aux flammes	résistant aux flammes selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 750°C
Forme	carré
Maintien en fonction (ETIM)	sans
Pour zone explosive	sans
Pour zone explosible	sans
Pour poussières explosibles	sans
Pour diamètre de tube	20 mm
Sans halogène	<input checked="" type="checkbox"/>
avec blindage	<input type="checkbox"/>
Avec couvercle	Oui
Avec couvercle	<input checked="" type="checkbox"/>
Type de montage	En saillie
Section nominale	2,50 mm <sup>2</sup>
Tension nominale	660,00 V
Indice de protection	IP54
Indice de protection	IP54
Plombable	<input checked="" type="checkbox"/>
Résistant aux chocs	<input type="checkbox"/>
Couvercle transparent	<input type="checkbox"/>
Résistant aux intempéries	<input type="checkbox"/>