

MP TBF 60/37

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration



Les boîtiers de la série TBF sont en polyester renforcé de fibre de verre extrêmement résistant. Ces boîtiers se prêtent particulièrement bien aux applications dans lesquelles on demande une grande résistance aux chocs en même temps qu'un faible poids. Les boîtiers TBF résistants aux intempéries sont conçus pour un large éventail d'applications. Grâce à leur nombreux accessoires, ils offrent une solution universelle pour recevoir des régulateurs, des instruments de mesure, des électrovannes et d'autres appareils.

Particularités :

- 9 tailles en 2 versions, avec des couvercles gris et transparents
- Couvercle avec vis en nylon
- Perçages de montage à l'extérieur de la zone d'étanchéité
- Filetages pour fixation de rails et de plaques de montage
- Gamme complète d'accessoires

Weidmüller est en mesure de fabriquer et fournir ce boîtier conforme aux spécifications du client, équipé de toutes les bornes et de tous les presse-étoupes nécessaires.

Informations générales de commande

Version	TBF (boîtier vide en polyester), Plaque de montage, Plaque de montage, Hauteur: 550 mm, Largeur: 319 mm, Profondeur: 2 mm, Matériau: Tôle d'acier, zinguée, zingué, argent
Référence	9502910000
Type	MP TBF 60/37
GTIN (EAN)	4008190994914
Qté.	1 pièce(s)

MP TBF 60/37

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	2 mm	Profondeur (pouces)	0,079 inch
Hauteur	550 mm	Hauteur (pouces)	21,653 inch
Largeur	319 mm	Largeur (pouces)	12,559 inch
Poids net	2 702 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000213	ETIM 7.0	EC000213
ETIM 8.0	EC000213	ECLASS 9.0	27-40-06-39
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-40-06-39
ECLASS 11.0	27-40-06-39	ECLASS 12.0	27-40-06-39

Caractéristiques générales

Matériau	Tôle d'acier, zinguée	Résistance du matériau	2 mm
Surface	zingué	Type de fixation	Vissé

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Données techniques	WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	