

WAVEBOX
WAVEBOX L 17.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Ne pas utiliser le produit
dans les nouveaux
développements



Boîtier modulaire au pas de 17,5mm avec raccordement embrochable double étage 4x3 pôles en raccordement vissé et à ressort. Hauteur du boîtier 112mm.

Informations générales de commande

Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2019-12-31
Type	WAVEBOX L 17.5
Référence	8426560000
Version	Boîtiers vides pour l'électronique, WAVEBOX gris gravier, Partie inférieure du boîtier, Largeur: 17.5 mm
GTIN (EAN)	4032248037667
Cdt.	10 pièce(s)

WAVEBOX
WAVEBOX L 17.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Longueur	92,4 mm	Longueur (pouces)	3,638 inch
Largeur	17,5 mm	Largeur (pouces)	0,689 inch
Hauteur	112,4 mm	Hauteur (pouces)	4,425 inch
Poids net	47,5 g		

Données des matériaux

Couleur	gris gravier	Tableau des couleurs (similaire)	RAL 7032
CTI	≥ 175	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Température de stockage, min.	-25 °C	Température de stockage, max.	55 °C
humidité relative pendant le stockage, max.	80 %	Température de fonctionnement , min.	-50 °C
Plage de température montage, min.	-25 °C		

Caractéristiques du système

Version	Partie inférieure du boîtier	Nombre de LP par module	1
Epaisseur du circuit imprimé	1 mm	Type des contacts LP	Raccordement soudé, direct
Tolérance du contour des circuits imprimés	±0,1 mm	Connexion transversale	Non
Contact sur le rail profilé	Non	Degré de protection	IP20
Puissance dissipée max.	2 W		

Classifications

ETIM 3.0	EC001284	ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 6.2	27-18-08-02	eClass 7.1	27-18-27-02
eClass 8.1	27-18-27-02	eClass 9.0	27-18-27-90
eClass 9.1	27-18-27-90		

Remarques

Remarque

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Brochure/Catalogue [FL ANALO.SIGN.CONV. EN](#)
[MB DEVICE MANUF. EN](#)
[FL MACHINE SAFETY EN](#)
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)
[PO OMNIMATE EN](#)