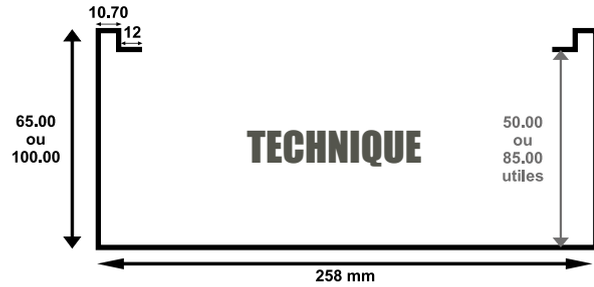
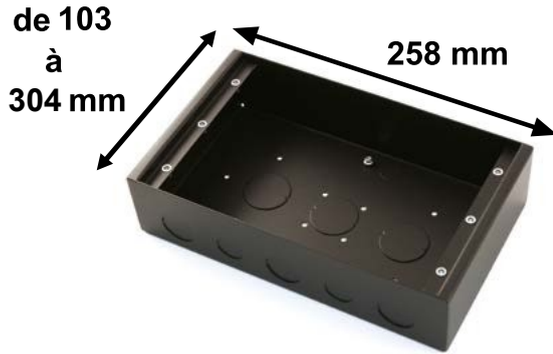


# FICHE TECHNIQUE BM2

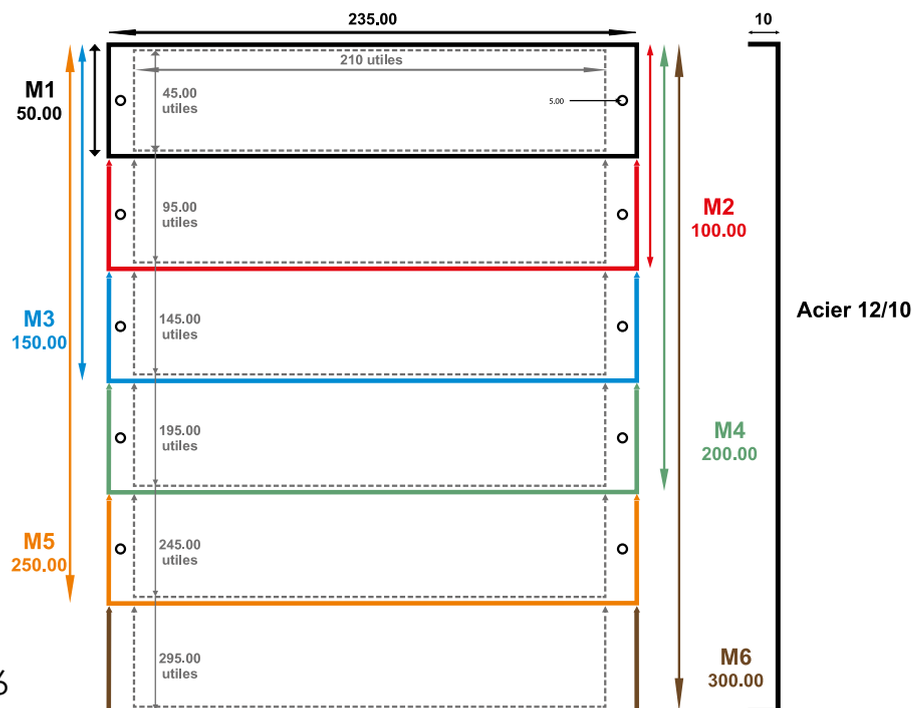


**2 Profondeurs : 65 et 100 mm**  
**Sorties knock-out en standard :**  
**2 PG16 - 3 PG21 + 3PG29 dans le fond**

	BM2					BM2100				
	2M	3M	4M	5M	6M	2M	3M	4M	5M	6M
<b>MODULES</b>	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
<b>POIDS</b> <i>(en kg)</i>	0.70	0.89	1.07	1.25	1.44	0.94	1.16	1.38	1.60	1.81
<b>HAUTEUR</b> <i>(en mm)</i>	103	153	203	254	304	103	153	203	254	304
<b>LARGEUR</b> <i>(en mm)</i>	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
<b>PROFONDEUR</b> <i>(en mm)</i>	65	65	65	65	65	100	100	100	100	100

## TECHNIQUE

Acier électrozingué 12/10°  
 Peinture poudre polyester  
 Goujons de reprise de masse  
 et sorties KO en standard  
 Goujon de reprise de masse  
 sur les façades secteur  
 Equivalence IP20 selon NF EN 60529  
 Degré de protection des fonds de boîtier  
 IK09 selon NF EN 62262 et NF EN 60068-2-75  
 Classement de réaction au feu :  
 M0 selon NF P 92-501 et NF P 92-507



MODULES  
de M1 à M6