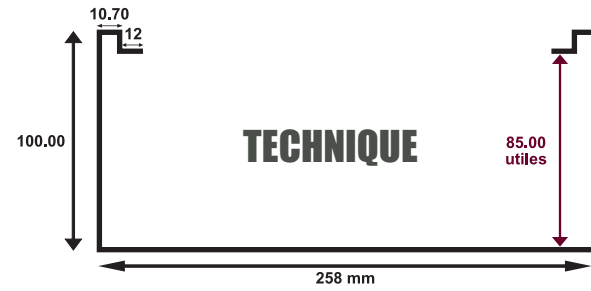
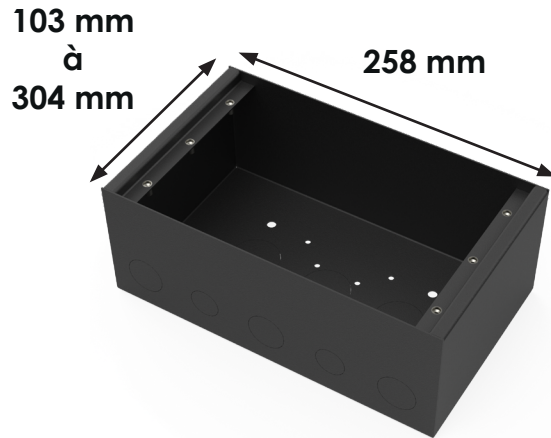


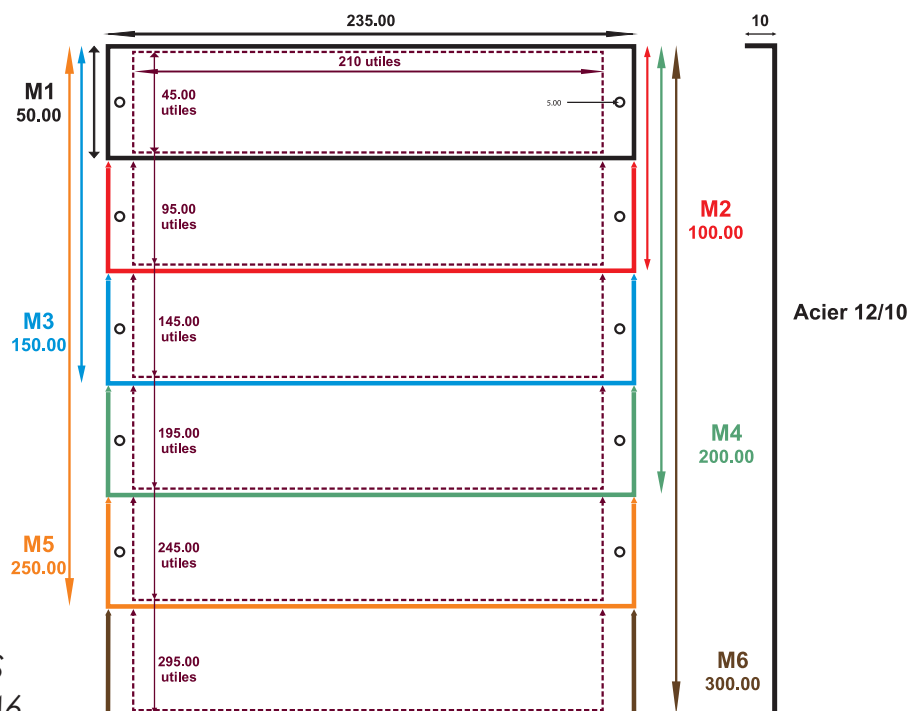
FICHE TECHNIQUE BM2100



	2 MODULES	3 MODULES	4 MODULES	5 MODULES	6 MODULES
PROFONDEUR <i>(en mm)</i>	100	100	100	100	100
HAUTEUR <i>(en mm)</i>	103	153	203	254	304
LARGEUR <i>(en mm)</i>	258	258	258	258	258
POIDS <i>(en kg)</i>	0.94	1.16	1.38	1.60	1.81
SORTIES KNOCK-OUT EN STANDARD <i>(côté bas)</i>	2 PG16 + 3 PG21				
SORTIES KNOCK-OUT EN STANDARD <i>(fond)</i>	3 PG29		4 PG29		

TECHNIQUE

Acier laminé à froid 12/10°
 Peinture poudre polyester
 Goujons de reprise de masse
 et sorties KO en standard
 Goujon de reprise de masse
 sur les façades secteur
 Équivalence 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