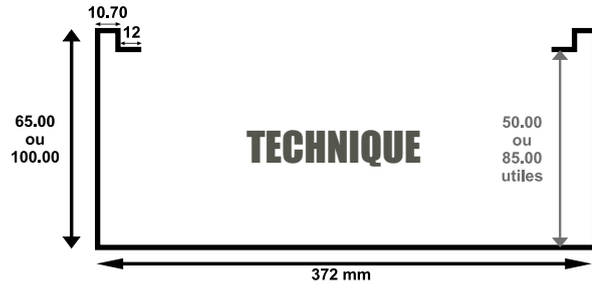
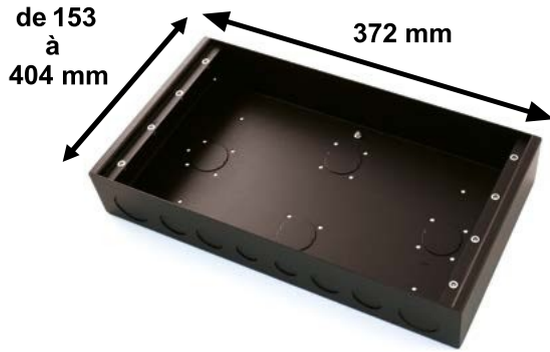


FICHE TECHNIQUE BM3



2 Profondeurs : 65 et 100 mm

Sorties knock-out en standard :

En 65 de prof. : 2 PG16 - 4 PG21 + 4PG29 dans le fond

En 100 de prof. : 2 PG16 - 2 PG21 - 2PG29 + 4PG29 dans le fond

	BM3						BM3100					
	3M	4M	5M	6M	7M	8M	3M	4M	5M	6M	7M	8M
MODULES	3	4	5	6	7	8	3	4	5	3	7	8
POIDS <i>(en kg)</i>	1.2	1.44	1.67	1.91	2,15	2,39	1.55	1.82	2.09	2.36	2.64	2.91
HAUTEUR <i>(en mm)</i>	153	203	254	304	354	404	153	203	254	304	354	404
LARGEUR <i>(en mm)</i>	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373
PROFONDEUR <i>(en mm)</i>	65	65	65	65	65	65	100	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 M8

