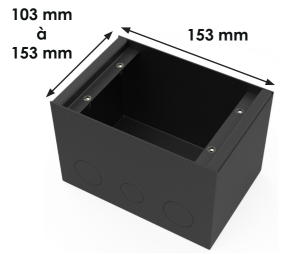
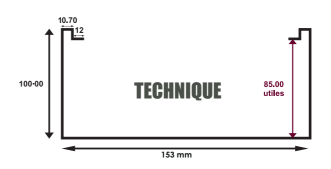
## **FICHE TECHNIQUE BM1100**







	2 MODULES	3 MODULES
PROFONDEUR (en mm)	100	100
<b>HAUTEUR</b> (en mm)	103	153
<b>LARGEUR</b> (en mm)	153	153
<b>POIDS</b> (en kg)	0.64	0.8
SORTIES KNOCK-OUT EN STANDARD (côté bas)	1 PG16 + 2 PG21	
SORTIES KNOCK-OUT EN STANDARD (fond)	1 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

153

10

107.50 utiles

45.00

45.00

45.00

45.00

45.00

45.00

45.00

45.00

46 and a second of the second of t

MODULES de M1 à M3