



Données techniques

Secteur	Industrie
Type de construction	Plaque d'adaptation
Pour série	AV05-BP
Type	Montage côté intérieur
Entrée raccord d'air comprimé	G 3/8
Sortie raccord d'air comprimé	G 1/4
Raccord échappement	G 3/8
Raccordement de l'air comprimé 12	G 1/8
Raccordement de l'air comprimé 14	M5
Fourniture	Plaque d'adaptation, jeu de joints, vis de fixation, bande d'étanchéité
Pression de service min.	-0.95 bar
Pression de service maxi	10 bar
Température ambiante min.	-10 °C
Température ambiante max.	60 °C
Température min. du fluide	-10 °C
Température max. du fluide	60 °C
Fluide	Air comprimé

Nombre de positions de distributeurs max. 16

Matériau

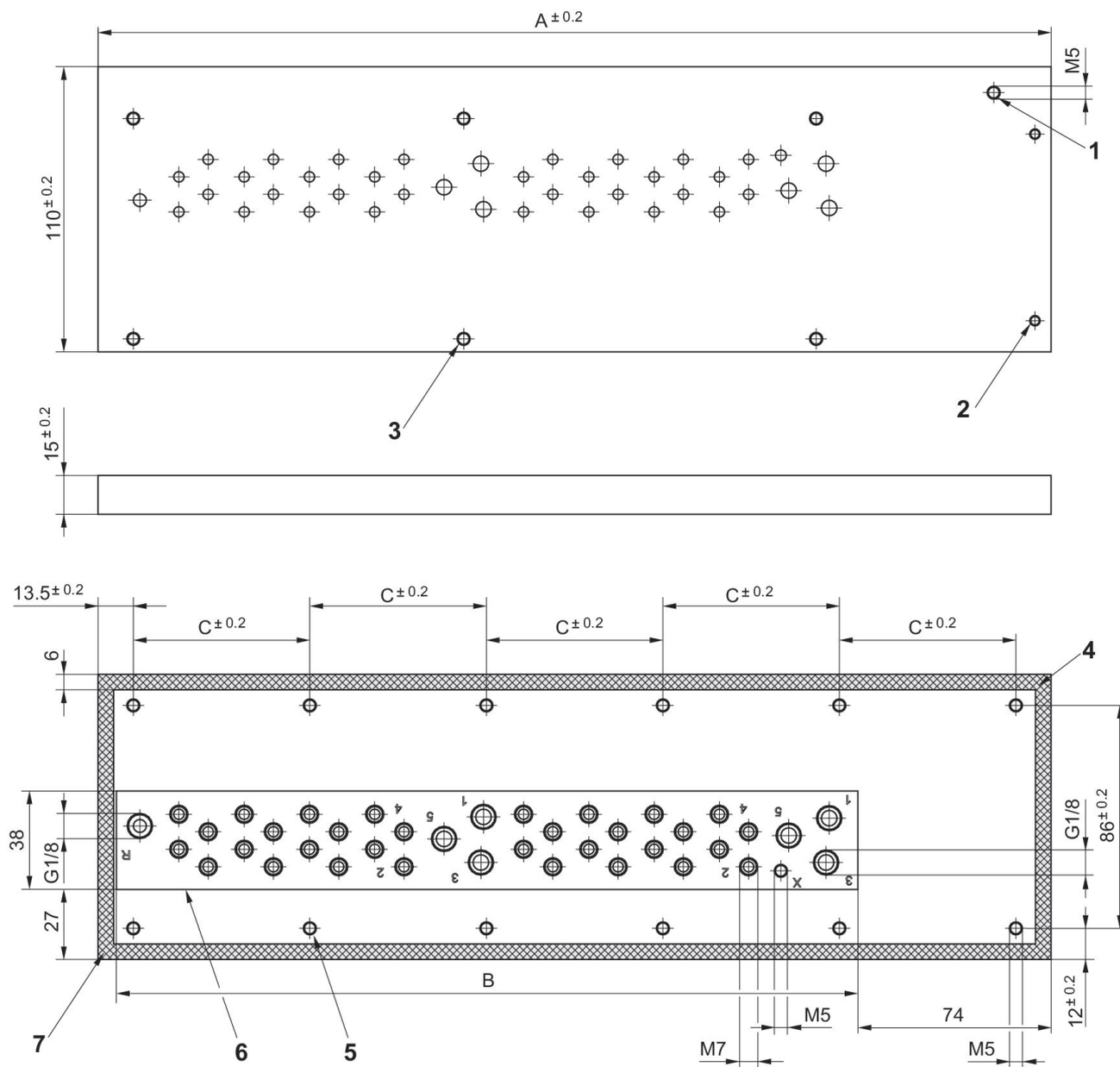
Matériau boîtiers	Aluminium
Surface Boîtier	anodisé
Référence	R412026484

Informations techniques

L'indice de protection dépend de la stabilité du panneau de montage.

Pour de plus amples informations concernant le montage des raccords et les tolérances des flexibles utilisables, se reporter au document « Informations techniques » (disponible dans le Media Centre).

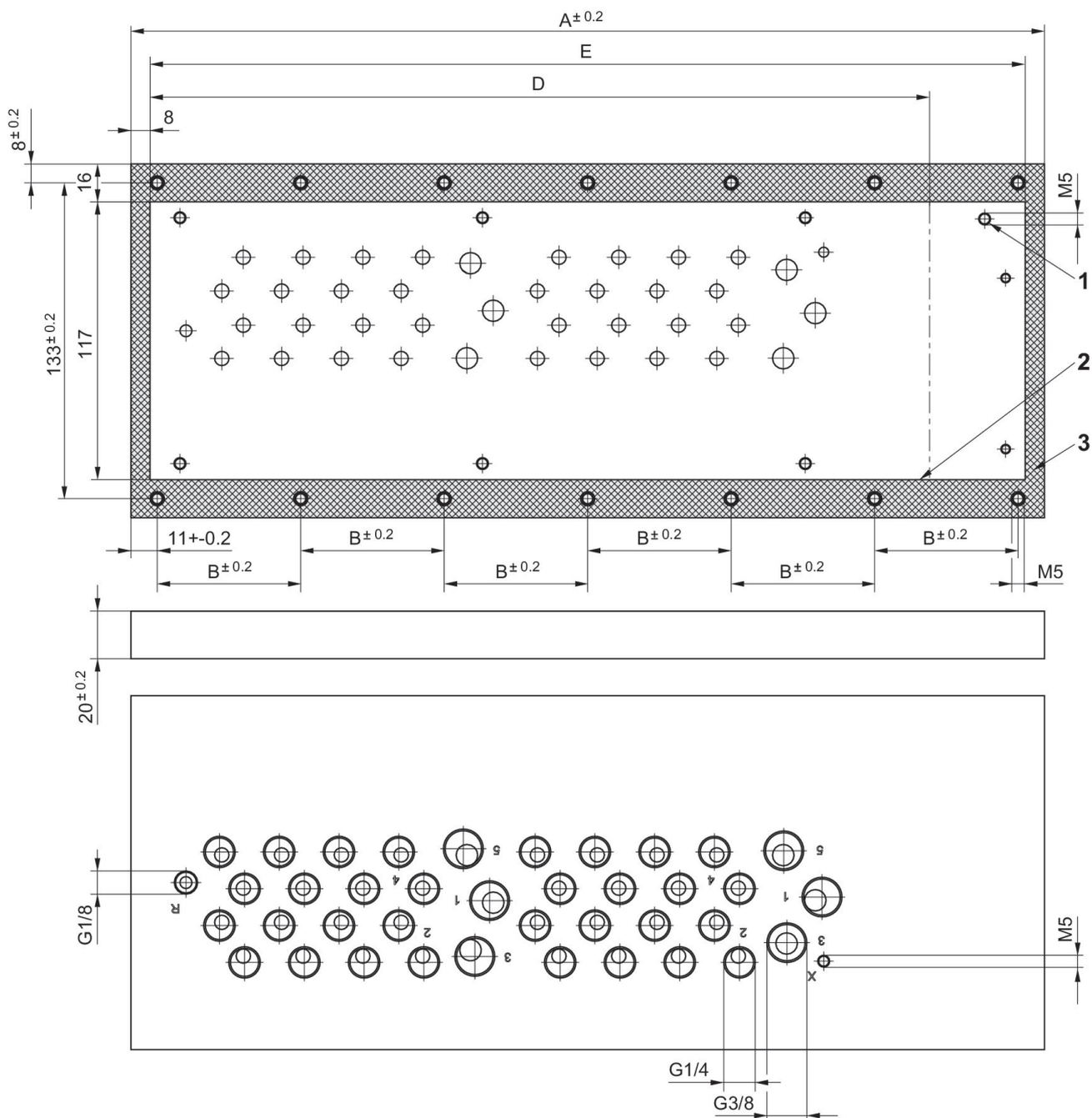
Fig. 1



- 1) Vis de mise à la terre
- 2) Couple de rotation pour le montage de l'îlot de distribution : M4 : [[2,5] Nm]
- 3) Couple de rotation pour le montage de l'îlot de distribution : M5 : [[5] Nm]
- 4) Surface d'étanchéité
- 5) Couple de rotation pour le montage de l'armoire de commande : M5 : [[5] Nm]
- 6) Coupe de l'armoire de commande
- 7) Consigne de montage des bandes d'étanchéité : voir fig. 3

Référence	A	B	C
R412026481	183	109	52
R412026482	233	159	51.5
R412026483	315	241	57.6

Fig. 2



- 1) Filetage pour vis de mise à la terre
- 2) Coupe de l'armoire de commande
- 3) Surface d'étanchéité

Référence	A	B	D - Coupe de l'armoire de commande Multipôle	E - Coupe de l'armoire de commande Bus
R412026485	200	59.33	144	184
R412026486	250	57	194	234

Plaque d'adaptation

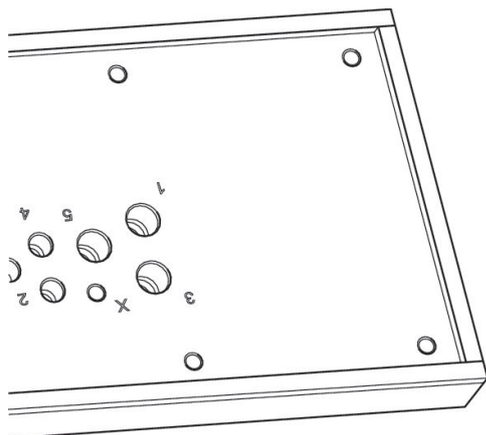
R412026484

AV05

2024-08-07

Référence	A	B	D - Coupe de l'armoire de commande Multipôle	E - Coupe de l'armoire de commande Bus
R412026487	332	62	276	316

Dimensions extérieures maximales pour le raccord instantané



Coller le ruban isolant bord à bord

Type de raccord	Raccorde-ments filetés	Diamètre extérieur maxi
2, 4	G 1/4	19
1, 3 et 5 (en dessous)	G 3/8	24,75
X (haut, en dessous)	M5	10,9