

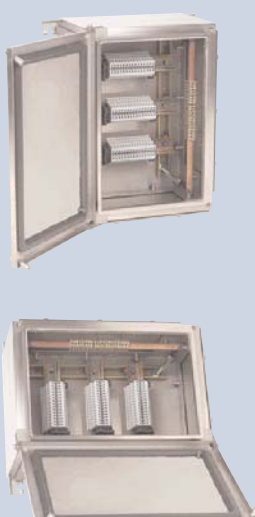
FICHE TECHNIQUE

- Très important :
  - Le choix d'une boîte, d'un coffret ou d'une armoire équipée de bornes doit respecter un certain nombre de paramètres selon le mode d'utilisation, le critère du nombre de bornes possible ne se suffit pas à lui-même
  - Il convient donc de vérifier le nombre d'entrée de câble autorisé par face ainsi que la puissance dissipée maximale autorisée

Tableau 1 | Bornes admissibles par boîte ou coffret utilisé en position verticale avec bornier horizontal

Tableau 2 | Bornes admissibles par boîte ou coffret utilisé en position verticale avec bornier vertical


• **Tableau 1:** Nombre de bornes admissibles avec boîte en position verticale ou horizontale et bornier dans le sens opposé (armoire EEx e ou EEx i)



Dimensions extérieures haut. x larg.	Capacité en (mm <sup>2</sup> )						
	2,5	4	6	10	16	35	70
	Pas en (mm)						
	5	6	8	10	12	15	22
120 x 120	10 (1)	8 (1)	6 (1)	5 (1)	-	-	-
120 x 180	21 (1)	18 (1)	13 (1)	11 (1)	-	-	-
180 x 180	21 (1)	18 (1)	13 (1)	11 (1)	-	-	-
260 x 220	40 (2)	32 (2)	24 (2)	20 (2)	8 (1)	6 (1)	-
370 x 220	60 (3)	48 (3)	36 (3)	30 (3)	16 (2)	12 (2)	4 (1)
370 x 260	84 (3)	69 (3)	34 (2)	28 (2)	22 (2)	18 (2)	6 (1)
370 x 370	150 (3)	123 (3)	93 (2)	75 (2)	40 (2)	32 (2)	11 (1)
560 x 370	250 (5)	205 (5)	124 (4)	100 (4)	80 (4)	48 (3)	22 (2)
750 x 370	400 (8)	328 (8)	186 (6)	150 (6)	100 (5)	64 (4)	33 (3)
560 x 560	440 (5)	365 (5)	220 (4)	176 (4)	108 (4)	87 (3)	40 (2)
750 x 560	704 (8)	584 (8)	330 (6)	264 (6)	180 (5)	116 (4)	30 (3)
1130 x 750	1512 (12)	1260 (12)	702 (9)	567 (9)	416 (8)	252 (6)	112 (4)

- Entre parenthèses (--) : Nombre de rails
- Pour des bornes de capacité supérieure à 70 mm<sup>2</sup> : nous consulter

• **Tableau 2 :** Nombre de bornes admissibles avec boîte en position verticale ou horizontale et bornier dans le même sens (armoire EEx e ou EEx i)



Dimensions extérieures haut. x larg.	Capacité en (mm <sup>2</sup> )						
	2,5	4	6	10	16	35	70
	Pas en (mm)						
	5	6	8	10	12	15	22
260x220	28 (1)	23 (1)	17 (1)	14 (1)	8 (1)	6 (1)	-
370x220	50 (1)	41 (1)	31 (1)	25 (1)	20 (1)	16 (1)	-
370x260	100 (2)	82 (2)	62 (2)	50 (2)	20 (1)	16 (1)	-
560x370	264 (3)	219 (3)	165 (3)	132 (3)	72 (2)	58 (2)	20 (1)
750x370	378 (3)	315 (3)	234 (3)	189 (3)	104 (2)	84 (2)	28 (1)
750x560	630 (5)	525 (5)	312 (4)	252 (4)	156 (3)	126 (3)	56 (2)
1130x750	1616 (8)	1344 (8)	756 (6)	606 (6)	420 (5)	268 (4)	135 (3)

- Entre parenthèses (--) : Nombre de rails
- Pour des bornes de capacité supérieure à 70 mm<sup>2</sup> : nous consulter