

Jeux de barres verticales

VX³OPTIMISÉE, caractéristiques techniques

■ Jeu de barres alu 400A VX³

Tension d'isolement selon EN 60947-1/EN 60664-1: 1000V~
Tension d'impulsion (U_{imp}): 8kV

Détermination des distances maximales entre les supports (mm)

Réf. coffret	4044 37/38 Fond isolant		4044 50/51 Décalé en gaine à câbles	
	4044 30	4044 31	4044 30	4044 31
I _{pk} (kA)	10	1600	1800	1600
	21	1600	1800	800
	30	800	1000	400
	40	800	800	350
	52	400	600	250

■ Jeu de barres alu 800A VX³

Tension d'isolement selon EN 60947-1/IEC 60664-1: 1000V~
Tension d'impulsion (U_{imp}): 8kV

Détermination des distances maximales entre les supports (mm)

Réf. coffret	4044 60/61 Fond d'armoire		4044 70/71 Décalé en gaine à câbles	
	4044 33	4044 33	4044 33	4044 33
I _{pk}	30	1600	1600	1600
	40	1000	1000	1000
	52	800	800	800
	63	700	700	700
	73	600	600	600
	80	500	500	600
	94	400	500	500
	105	400	500	500

■ Jeu de barres alu VX³ 630 à 1600A

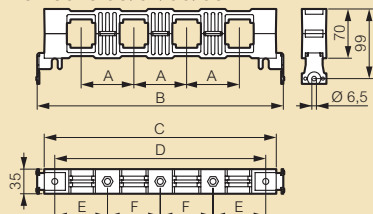
Tension d'isolement selon EN 60947-1/EN 60664-1: 1000V~
Tension d'impulsion (U_{imp}): 8kV

Détermination des distances maximales entre les supports (mm)

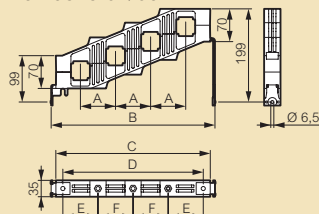
Réf. coffret	0373 50/66/67 1 barre alu en C par pôle					0373 51/68/69 1 barre alu en C par pôle					
	0373 54	0373 55	0373 56	0373 57	0373 58	0373 54	0373 55	0373 56	0373 57	0373 58	
I _{pk}	30	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	
	40	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
	52	800	800	800	800	800	800	800	800	800	
	63	700	700	700	700	700	600	600	600	600	
	73	600	600	600	600	600	500	500	500	500	
	80	600	600	600	600	600	500	500	500	500	
	94	500	500	500	500	500	400	400	400	400	
	105	500	500	500	500	500	400	400	400	400	
	132	-	-	500	500	500	-	-	400	400	400
	154	-	-	400	400	400	-	-	300	300	300

Cotes d'encombrement (mm)

Réf. 0373 50/51/66/68

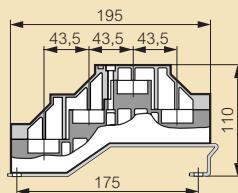


Réf. 0373 67/69



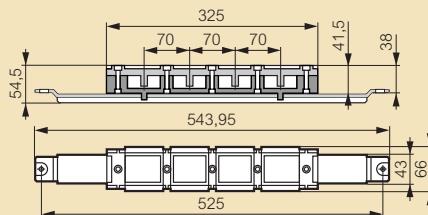
Cotes d'encombrement (mm)

Réf. 4044 50/51

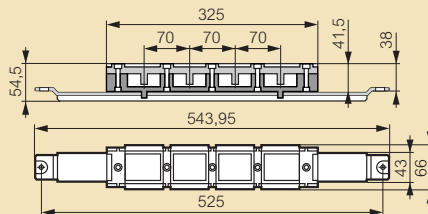


Cotes d'encombrement (mm)

Réf. 4044 60/61



Réf. 4044 70/71



Réf.	A	B	C	D	E	F
0373 66	75	350	330	300	75	75
0373 68	125	600	580	550	150	125
0373 67	75	350	330	300	75	75
0373 69	125	600	580	550	150	125
0373 50	75	-	330	300	75	75
0373 51	125	-	580	550	150	125