

ACCESOIRES

Article	Type	Pour boîtier RAILTEC C vers. I, II, IV	Version / Équipement		Référence
			Pole (max.) ^{*1}		
① Couvre-bornes	fermé	<p>1 module</p> <p>2 modules</p> <p>3 / 6 / 9 modules</p> <p>4 modules</p> <p>5 modules</p>	–	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 00 111
nombre maximal 1 côté ouvert :			–	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 01 111
1 pce – 5 modules			–	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 02 111
2 pcs – 6 modules			–	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 03 111
3 pcs – 9 modules			–	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 04 111
nombre maximal: 2 côtés ouverts :			3	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 00 112
2 pcs – 1 / 2 / 3 / 4 / 5 modules			6	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 01 112
4 pcs – 6 modules			9	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 02 112
6 pcs – 9 modules			12	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 03 112
			15	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 04 112
			3	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 00 113
			6	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 01 113
			9	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 02 113
			12	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 03 113
			15	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 04 113
			1	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 00 114
			2	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 01 114
			4	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 02 114
			6	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 03 114
			8	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 04 114
			10	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 00 115
			2	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 01 115
			3	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 02 115
			5	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 03 115
			6	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 04 115
			7	PC (UL 94 V-0), gris clair, 1 pce	B 68 01 120
② Cadre	10 mm long	<p>2 modules</p> <p>3 modules</p> <p>4 modules</p> <p>5 modules</p> <p>6 modules</p> <p>9 modules</p>	pour boîters versions I, II et III, permet de placer un circuit imprimé supplémentaire et d'utiliser le couvercle avant convexe avec charnière, PC (UL 94 V-0), gris clair, encliquetable, 1 pièce		B 68 02 120
					B 68 03 120
					B 68 04 120
					B 68 05 120
					B 68 06 120

Article	Pour boîtier RAILTEC C vers. I, II, III et IV* ²	Dim. en mm Lo x La	Version (PC UL 94 V-0)			
			gris clair	rouge transparent	verre fumé	transparent
③ Plaque avant	1 module	42 x 14	B 68 00 100	B 68 00 300	B 68 00 400	B 68 00 200
	2 modules	42 x 32	B 68 01 100	B 68 01 300	B 68 01 400	B 68 01 200
	3 modules	42 x 49	B 68 02 100	B 68 02 300	B 68 02 400	B 68 02 200
	4 modules	42 x 67	B 68 03 100	B 68 03 300	B 68 03 400	B 68 03 200
	5 modules	42 x 84	B 68 04 100	B 68 04 300	B 68 04 400	B 68 04 200
	6 modules	42 x 102	B 68 05 100	B 68 05 300	B 68 05 400	B 68 05 200
	9 modules	42 x 155	B 68 06 100	B 68 06 300	B 68 06 400	B 68 06 200

Article	Pour boîtier RAILTEC C vers. I, II et III	Sans charnière (PC UL 94 V-0)			Avec charnière (PC UL 94 V-0)	
		gris clair	rouge transparent	transparent	rouge transparent	transparent
Couvercle convexe	2 modules	B 68 01 101	B 68 01 301	B 68 01 201	B 68 01 302	B 68 01 202
④ sans charnière	3 modules	B 68 02 101	B 68 02 301	B 68 02 201	B 68 02 302	B 68 02 202
⑤ avec charnière (cadre nécessaire)	4 modules	B 68 03 101	B 68 03 301	B 68 03 201	B 68 03 302	B 68 03 202
	5 modules	B 68 04 101	B 68 04 301	B 68 04 201	B 68 04 302	B 68 04 202
	6 modules	B 68 05 101	B 68 05 301	B 68 05 201	B 68 05 302	B 68 05 202
	9 modules	B 68 06 101	B 68 06 301	B 68 06 201	B 68 06 302	B 68 06 202



*¹ Le nombre maximal de pôles est prévu pour l'utilisation de borniers à circuits imprimés.

- *² Quand la version de boîtier IV est utilisée (avant fermé) :
 - la plaque avant des tailles 1 - 4 n'est pas démontable
 - pour les boîtiers aux 6 resp. 9 modules, un usinage est nécessaire