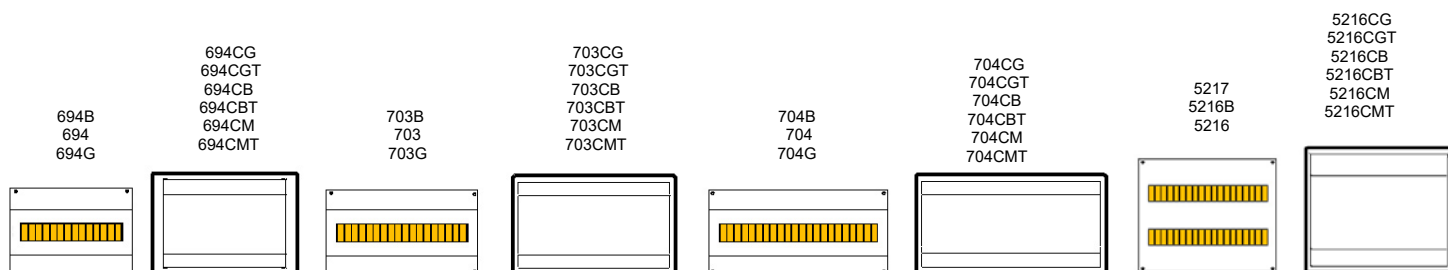




- Cajas para distribución.
- Cajas previstas para interior de un recinto domestico.
- Material termoplástico

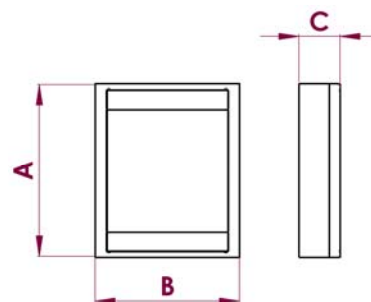
### Referencias





### Dimensiones

REFERENCIAS	Nº de elementos DISTRIBUCION	Nº de filas	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)						Intensidad ICP
			DIMENSIONES CAJA			DIMENSIONES MARCO			
			A	B	C	D	E	F	
694B, 694, 694G	12	1	192	240	68	--	--	--	40A
694CG, CGT, CB, CBT, CM, CMT	12	1	192	240	106	--	--	--	40A
703B, 703, 703G	14	1	192	280	68	--	--	--	40A
703CG, CGT, CB, CBT, CM, CMT	14	1	192	280	106	--	--	--	40A
704B, 704, 704G	18	1	192	348	68	--	--	--	40A
704CG, CGT, CB, CBT, CM, CMT	18	1	192	348	106	--	--	--	40A
5217, 5216B, 5216	38	2	270	410	68	--	--	--	63A
5216CG, CGT, CB, CBT, CM, CMT	38	2	270	410	106	--	--	--	63A

Colores: Ver catalogo general o web



### Especificaciones y datos técnicos

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Directiva 2014/35/UE</li> <li>• Norma UNE 201003</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Norma UNE EN 60670-1</li> <li>• Norma UNE EN 62208</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protección IP40</li> <li>• Resistencia mecánica IK07</li> <li>• Resistencia al fuego (ensayo del hilo incandescente 650°C)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resistencia al calor (ensayo de presión a la bola 70°C)</li> <li>• Material libre de halógenos</li> </ul>	



ED01/JULIO DE 2016