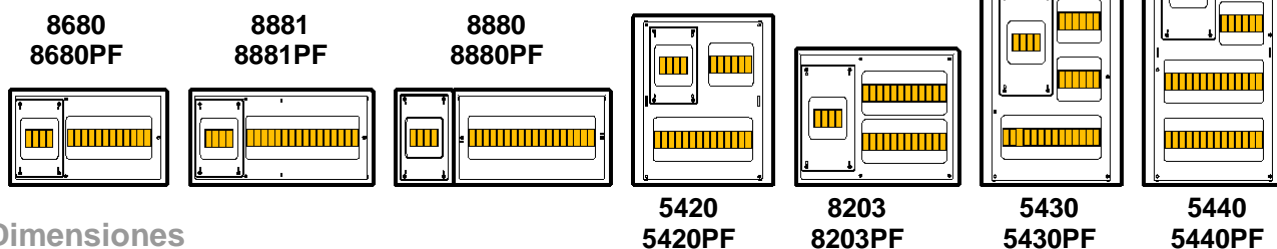
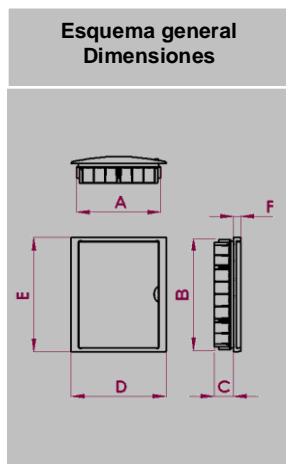


- Cajas para ICP de 1 a 4 elementos más distribución.
- Cajas previstas para interior de un recinto domestico.
- Material termoplástico
- Montaje de puertas reversible

Referencias



Dimensiones



REFERENCIAS	Nº de elementos DISTRIBUCION	Nº de filas	DIMENSIONES EXTERIORES (mm.)						Intensidad ICP	Color PUERTA	Color MARCO	Tipo de apertura PUERTA
			DIMENSIONES CAJA			DIMENSIONES MARCO						
			A	B	C	D	E	F				
8680	12	1	382	226	72	409	247	23	40A	BLANCO	BLANCO	superior
8680PF	12	1	382	226	72	409	247	23	40A	FUMÉ	BLANCO	superior
8881	16	1	450	222	72	477	247	23	40A	BLANCO	BLANCO	superior
8881PF	16	1	450	222	72	477	247	23	40A	FUMÉ	BLANCO	superior
8880	18	1	533	226	72	560	247	23	40A	BLANCO	BLANCO	superior
8880PF	18	1	533	226	72	560	247	23	40A	FUMÉ	BLANCO	superior
5420	20	2	320	420	75	362	438	27	40A	BLANCO	BLANCO	lateral
5420PF	20	2	320	420	75	362	438	27	40A	FUMÉ	BLANCO	lateral
8203	24	2	400	320	72	423	353	23	63A	BLANCO	BLANCO	superior
8203PF	24	2	400	320	72	423	353	23	63A	FUMÉ	BLANCO	superior
5430	30	3	320	528	86	362	544	27	63A	BLANCO	BLANCO	lateral
5430PF	30	3	320	528	86	362	544	27	63A	FUMÉ	BLANCO	lateral
5440	40	4	320	670	75	362	686	27	63A	BLANCO	BLANCO	lateral
5440PF	40	4	320	670	75	362	686	27	63A	FUMÉ	BLANCO	lateral

Especificaciones y datos técnicos

<ul style="list-style-type: none"> • Directiva 2014/35/UE • Norma UNE 201003 	<ul style="list-style-type: none"> • Norma UNE EN 60670-1 • Norma UNE EN 62208
<ul style="list-style-type: none"> • Protección IP40 • Resistencia mecánica IK07 • Resistencia al fuego (ensayo del hilo incandescente 650°C) 	<ul style="list-style-type: none"> • Resistencia al calor (ensayo de presión a la bola 70°C) • Color blanco RAL 9003 • Material libre de halógenos

