



### Principal

Gama	Pragma (**)
Tipo de producto o componente	Cofret
Tipo de armario	Envolvente entrante
Anchura	456 mm pared 486 mm exterior
Altura	630 mm pared 660 mm exterior
Profundidad	23 mm exterior 86 mm pared
Número de módulos de 18 mm por fila	18
Número de filas horizontales	3
Clase de aislamien eléctrico	Clase II Doble aislamiento
Equipo suministrado	Kit de marcado ( 1 ) Etiqueta de identificación ( 1 ) Bloques de terminales ( 1 ) Blanking plate strip (**)( 1 )

### Complementario

Montaje de armario	Empotrado
Pasos de 9 mm	36
Número total de módulos de 18 mm	40
Disipación de potencia en W	68 W
Corriente nominal (In)	125 A
Tipo de carril	DIN
Entrada de cable	Cable o tubo Placas removíveis Cortes previos laterales
Número de bloques de terminales	1 tierra bloque terminal con 26 Rápido salientes
Salidas del bloque de distribución	2 x 25 mm <sup>2</sup> para tierra 24 x 6 mm <sup>2</sup> para tierra
Material del envolvente	Parte atrás : tecnoplástico Cara frontal : tecnoplástico
Color	Envolvente : blanco ( RAL 9016 ) Cara frontal : gris ( RAL 7004 )
País objetivo	España

### Medioambiente

resistencia al fuego	Parte atrás : 650 °C de acuerdo con IEC 60695-2-1 Cara frontal : 650 °C de acuerdo con IEC 60695-2-1
grado de protección IP	IP30 sin puerta coordinación EN/IEC 60529 IP40 con puerta de acuerdo con EN/IEC 60529
grado de protección IK	IK08 sin puerta de acuerdo con EN/IEC 62263 IK09 con puerta de acuerdo con EN/IEC 62263
categoría de sobretensión	II
temperatura ambiente de funcionamiento	-25...60 °C
normas	EN 60439-3 EN 60695-2-11 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-11 IEC 60947-7-1 IEC 62262

