

# Hoja de datos del producto PRA13834

## Características

## Cofret empotrable Pragma - IP40 - 4 x 24 módulos - sin puerta



### Principal

Gama	Pragma (**)
Tipo de producto o componente	Cofret
Tipo de armario	Armario de distribución
Anchura	570 mm pared 610 mm exterior
Altura	780 mm pared 810 mm exterior
Profundidad	30 mm exterior 95 mm pared
Número de módulos de 18 mm por fila	24
Número de filas horizontales	4
Clase de aislamiento 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	48
Número total de módulos de 18 mm	96
Disipación de potencia en W	110 W
Intensidad nominal (In)	160 A
Tipo de carril	Multifix
Entrada de cable	Cortes previos laterales Cable o tubo Placas removíeis
Número de bloques de terminales	1 tierra bloque terminal con 32 Rápido salientes
Salidas del bloque de distribución	1 x 50 mm <sup>2</sup> para tierra 28 x 6 mm <sup>2</sup> para tierra 3 x 25 mm <sup>2</sup> para tierra
Material del envolvente	Parte atrás : tecnoplástico Cara frontal : tecnoplástico Parte atrás : metal Cara frontal : metal Puerta : vidrio Puerta : metal
Color	Envolvente : blanco ( RAL 9016 ) Cara frontal : gris ( RAL 7004 )
País objetivo	Holland (**) España

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

## Entorno

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 Puerta : 650 °C de acuerdo con IEC 60695-2-1
Grado de protección IP	IP30 sin puerta de acuerdo con 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 trabajo	-25...60 °C
Normas	IEC 60529 IEC 62262 IEC 60695-2-11 EN 60695-2-11 IEC 60439-3 IEC 60947-7-1 EN 60439-3

## Información Logística

País de Origen	Italia
----------------	--------

## Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------