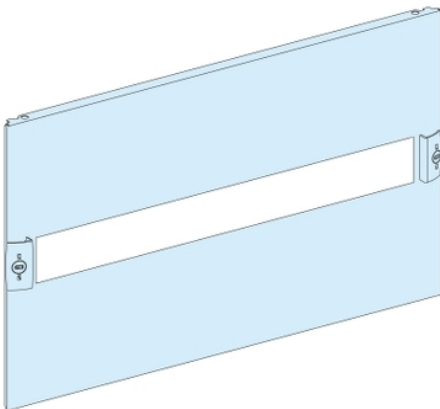


# Hoja de datos del producto 03204

## Características



### Principal

Gama	Prisma
Compatibilidad de gama	Pack 160 Prisma G Prisma Pack 250 Prisma P
Tipo de producto o componente	Placa frontal
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de instalación
Tipo de carátula	Orificio Modular
Equipo instalado	Acti 9, estado 1 fijo dispositivo modular Multi 9, estado 1 fijo dispositivo modular Vigilohm, estado 1 IM20 Vigilohm, estado 1 IM20H Compact, estado 1 fijo INS100 - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 fijo INS125 - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 fijo INS160 - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 fijo INS40 - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 fijo INS63 - control: mando rotativo - vertical instalación Vigilohm, estado 1 IM10 Vigilohm, estado 1 IM10H
Descripción de los polos	1 3P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS100 vertical instalación 1 4P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS100 vertical instalación 1 3P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS125 vertical instalación 1 4P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS125 vertical instalación 1 3P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS160 vertical instalación 1 4P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS160 vertical instalación 1 3P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS40 vertical instalación 1 4P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS40 vertical instalación 1 3P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS63 vertical instalación 1 4P, estado 1 modular rail ((*)) soporte, estado 1 INS63 vertical instalación

### Complementario

Descripción del armario/celda	Armario de fijación al suelo - anchura 600 mm Armario mural - anchura 600 mm Armario - anchura 650 mm profundidad 400 mm Pack de armario - anchura 555 mm Pack de armario - anchura 600 mm
Posición de conexión	Conexión remota
Pasos de 9 mm	48
Número de módulos de 18 mm por fila	24
Número de módulos verticales (50 mm)	4
Normas	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificaciones de producto	ASEFA

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 adecuado y completar y 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 son responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Cantidad por juego	Set de 1
Altura	200 mm
Anchura	500 mm
Peso del producto	0,72 kg
Material	Acer
Acabado de la superficie	Mate Liso
Tratamiento de protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9001)

## Entorno

Grado de protección IK	IK07 acorde a EN/IEC 62263
------------------------	----------------------------

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Presencia de halógenos	Producto libre de halógenos

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------