

# Ficha técnica del producto

## Características

# EZ9E3316

Tablero de distribución Easy9 - 1 fila 12 circuitos  
210 x 335mm



### Principal

Gama	Easy9
Tipo de producto o componente	Envolvente
Tipo de envoltente	Envolvente modular
Nb of 18 mm modules per row	16

### Complementos

Montaje de armario	Rasante
Pasos de 9 mm	32
Nb of horizontal rows	1
Número total de módulos de 18 mm	16
Tipo de carril	Perfil asimétrico de 35 mm
Tipo de instalación	Interior
Función de bloque de terminales	Terra / neutro
Entrada de cable	Orificios pre-cortados
Type of door	Puerta ciega
Apertura de puerta	Reversible 180 °)
Corriente nominal (In)	63 A
[Ue] tensión de funcionamiento nominal	400 V AC
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	2,5 kV
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V
Material del envoltente	Envolvente plástico autoextinguible
Anchura	335 mm
Altura	210 mm
Profundidad	92,3 mm
Color	blanco RAL 9003)

### Ambiente

Normas	IEC 60670-24 IEC 60670-1
Resistencia al fuego	650 °C 30 s ) conforme a IEC 60695-2-10
Grado de protección IP	IP40 conforme a IEC 60529 cerrado)

17-12-2019

IP30 abierto)

Grado de protección IK	IK06 conforme a IEC 62262
Grado de contaminación	2
Clase de aislamien eléctrico	Clase II
Temperatura ambiente de trabajo	-5...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...70 °C

### Oferta sustentable

Directiva RoHS UE	No aplica, fuera del alcance de la normativa RoHS UE
-------------------	--