Hoja de datos del producto EZ9E3436 Características CAJA PLAST

CAJA PLAST. EMBUTIR 36 POLOS PUERTA FUME



Principal	
Distancia	Easy9
Nombre del producto	Easy9 RCBO
Tipo de producto o componente	Cofret
Tipo de envolvente	Envolvente modular
Nb of 18 mm modules per row	12

Complementario

Montaje de envolvente	Empotrado
Pasos de 9 mm	24
Nb of horizontal rows	3
Número total módulos (18 mm)	36
Tipo de raíl	Raíl asimétrico de 35 mm
Tipo de instalación	Interior
Entrada de cable	Orificios pre-cortados
Type of door	Ahumado
Lado de apertura de la puerta	HORS DICO (1) (180 °)
Corriente nominal	80 A
Tensión asignada de empleo	400 V CA
Tensión asignada de resistencia a los choques	2,5 kV
Tensión asignada de aislamiento	500 V
Material envolvente	Envolvente: plástico autoextinguible
Ancho	310 mm
Alto	560 mm
Fondo	108,5 mm
Color	Blanco (RAL 9003)
País objetivo	Brasil

Entorno

Normas	IEC 60670-24 IEC 60670-1	
Resistencia al fuego	650 °C 30 s) conforme a IEC 60695-2-11	
Grado de protección IP	IP40 conforme a IEC 60529 (cerrado)	
Grado de protección IK	IK06 conforme a IEC 62262	
Grado de contaminación	2	
Clase de aislamiento eléctrico	Clase II	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-560 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-1570 °C	

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	1,865 kg
Paquete 1 Altura	56 cm
Paquete 1 ancho	31 cm
Paquete 1 Largo	10,2 cm

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Bajo investigación

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------