

Ficha técnica del producto 13186

Características

Tablero Keadra para tomas (apertura 103 x 225mm) 1 fila 2 aberturas 460 x 236mm



Principal

Gama	Kaedra
Tipo de producto o componente	Envolvente resistente a las inclemencias del tiempo
Tipo de envolvente	Envolvente para salida de corriente
Accesorios incluidos con el envolvente	1 placa para salidas de potencia de 65 x 65 o 75 x 75 2 barretas de cableado

Complementos

Montaje de armario	Superficie
Número de módulos de 18 mm por fila	8
Número total de módulos de 18 mm	8
Número de filas horizontales	1
Clase de aislamien eléctrico	Clase II Aislamiento doble
Número de aperturas en la interfaz	2
Número de placas	1 para salidas de potencia de 65 x 65 o 75 x 75
Equipo suministrado	2 abrazadera sujetacable 1 placa para salidas de potencia de 65 x 65 o 75 x 75
Tipo de cub. frontal	Transparente
Potencia disipada en W	15 W
Corriente nominal (In)	63 A
Tipo de carril	DIN
Número de troquelados PG ISO	7
Número de bloques de terminales	18
Salidas del bloque de distribución	4 x 10 mm ² 4 x 16 mm ²
Descripción de las opciones de bloqueo	Cerradura opcional
Material del envolvente	Carcasa polímero autoextinguible
Peso del producto	2 kg

Dimensión de la base	80 x 80 x 45 mm
Anchura	236 mm
Altura	460 mm
Profundidad	160 mm
Color	Puerta verde transparente Envolvente gris claro RAL 7035)

Ambiente

Normas	IEC 670 IEC 60529 EN 62262 IEC 60695-2-1 IEC 60439-3 EN 50262
Resistencia al fuego	650 °C conforme a IEC 60695-2-1
Grado de protección IP	IP65 conforme a IEC 60529
Grado de protección IK	IK09 conforme a EN 50102
Environmental characteristics (UV)	Resistencia UV clase 3 conforme a ISO 4582:2010 Ensayo de degradación ultravioleta conforme a ISO 4892-2:2013
Categoría de sobretensión	II
Temperatura ambiente de trabajo	-25...40 °C

Oferta sustentable

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 Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Garantía contractual

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