



Principal

Gama	Kaedra
Gama	Kaedra
Tipo de producto o componente	Envolvente resistente a las inclemencias del tiempo
Tipo de envolvente	Envolvente para dispositivos modula
Accesorios incluidos con el envolvente	1 bloque de terminales 4 orificios 2 borneros de 32 agujeros 2 soportes de bloco de terminales 4 kits de señalización 4 cintas de montaje

Complementos

Montaje de armario	Superficie
Pasos de 9 mm	36
Número de módulos de 18 mm por fila	18
Número total de módulos de 18 mm	72
Número de filas horizontales	4
Clase de aislamien eléctrico	Clase II Aislamiento doble
Equipo suministrado	4 marking kit 4 wiring strap 1 terminal block 4 holes 2 terminal block 32 holes 2 terminal block support
Tipo de cub. frontal	Reversible Transparente
Potencia disipada en W	89 W
Corriente nominal (In)	160 A
Tipo de carril	DIN
Número de troquelados PG ISO	17
Número de bloques de terminales	1 with 4 outgoers 2 with 32 outgoers
Salidas del bloque de distribución	34 x 10 mm ² 34 x 16 mm ²
Descripción de las opciones de bloqueo	Cerradura opcional
Material del envolvente	Polímero autoextinguible
Anchura	448 mm
Altura	842 mm
Profundidad	160 mm
Color	Puerta : verde transparente Envolvente : gris claro (RAL 7035)

Segmento de mercado	Residencial Pequeños comercios
País objetivo	España

Ambiente

Normas	EN 50102 EN 50262 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-1 IEC 670
Resistencia al fuego	650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Grado de protección IP	IP65 conforme a IEC 60529
Grado de protección IK	IK09 conforming to EN 50102
Características ambientales	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...60 °C

Garantía contractual

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

Product Life Status : **Comercializado**