



Principal

| | |
|-------------------------------------|---|
| Distancia | Kaedra |
| Tipo de producto o componente | Recinto resistente a la intemperie |
| Tipo de envoltente | Recinto para dispositivo modular |
| Accesorios incluidos con envoltorio | 1 bornero de 22 agujeros 2 wiring straps 1 soporte para bornero 1 bornero de 4 agujeros 2 kits de marcado |
| Tipo de placa de montaje | Con ranuras |

Complementario

| | |
|-------------------------------------|--|
| Montaje de envoltente | Superf. |
| Número de módulos de 18 mm por fila | 12 |
| Número total módulos (18 mm) | 24 |
| Número de filas horizontales | 2 |
| Clase de aislamiento eléctrico | Doble aislamiento Clase II |
| Equipo proporcionado | 2 kit de marcado 2 correa de cableado 1 bloque de terminales 4 agujeros 1 soporte de bloque de terminales 1 bloque de terminales 22 agujeros |
| Estilo de cubierta frontal | Transparente HORS DICO (1) |
| Disipación de potencia en W | 34 W |
| Corriente nominal | 63 A |
| Tipo de raíl | DIN |
| Número de pre-recortes PG ISO | 17 |
| Número de borneros | 1 con 4 outgoers 1 con 22 outgoers |
| Salientes de bloque de distribución | 13 x 10 mm ² 13 x 16 mm ² |

| | |
|------------------------------|--|
| Descripción opciones bloqueo | Cerradura opcional |
| Material envolvente | Polímero autoextinguible |
| Ancho | 340 mm |
| Alto | 460 mm |
| Fondo | 160 mm |
| Profundidad interna | 88 mm |
| Color | Puerta: verde transpar. Envolvente: gris claro (RAL 7035) |
| País objetivo | España |

Entorno

| | |
|--|--|
| Normas | EN 50102 IEC 60529 IEC 60439-3 EN 50262 IEC 60695-2-1 IEC 670 |
| 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 al UV: clase 3 conforme a ISO 4582:2010 Prueba de degradación ultravioleta conforme a ISO 4892-2:2013 |
| Categoría de sobretensión | II |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -25...60 °C |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible | Producto verde 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 |

Garantía contractual

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