

Ficha técnica del producto

Especificaciones



CAJA MINIKAEDRA 3 ABERTURAS 12MOD.90X100

13180

Certificado: DC-E-S26-060.3 - IRAM

Principal

Gama	Mureva
Nombre del Producto	Mureva Enclosure
Tipo de Producto o Componente	Recinto resistente a la intemperie
tipo de envoltente	Recinto para toma de corriente
tipo de placa de montaje	Sin placa de montaje

Complementario

Montaje de Armario	Empotrar/Sobreponer
pasos de 9 mm	24
número de módulos de 18 mm por fila	12
número total módulos (18 mm)	12
número de filas horizontales	1
Clase de aislamiento eléctrico	Doble aislamiento Clase II
número de aperturas en zona de	3
número de placas	1 para controles pulsadores 3 para tomas de alimentación 65 x 85
equipo proporcionado	2 correa de cableado 1 placa para control de pulsadores 3 placa para toma de corriente 65 x 85
Tipo de Tapa Frontal	Transparente
disipación de potencia en W	28 W
corriente nominal	63 A
tipo de raíl	DIN
número de pre-recortes PG ISO	17
descripción opciones bloqueo	Cerradura opcional
material envoltente	Envoltente: polímero autoextinguible
peso del producto	2,1 kg
dimensión de la base	91 x 100 mm
Anchura	340 mm
alto	335 mm
Profundidad	160 mm
profundidad interna	91 mm

color	Puerta: verde transpar. Recinto: gris claro (RAL 7035)
-------	---

Entorno

Estándares	IEC 61439-3 IEC 60670 EN 62262 IEC 60695-2-1 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 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...40 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	17,2 cm
Paquete 1 Ancho	35,7 cm
Paquete 1 Longitud	35,0 cm
Paquete 1 Peso	2,161 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	36
Paquete 2 Altura	80,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	90,84 kg

Garantía contractual

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

Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)	12
Divulgación ambiental	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Porcentaje mínimo de reciclados	25
Paquete con tarjeta de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE)
Número SCIP	5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0
Regulación REACH	Declaración de REACH
Rendimiento del contenido halógeno	Producto sin halógeno

Use Again

Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Recuperación	No