

Cuadro de obra monofásico 25A IP67 con protecciones y soporte

Cuadro de obra monofásico 25A fabricado según normativa UNE-EN 61439-4
Dimensiones 270x500x160 mm. 4 bases schuko 2P+T 250V 16A. IP67.

- 1 .Magnetotérmico. 1P+N,16A 6kA,
- 1 Magnetotérmico. 1P, 10A, 6 kA,
- 1 Magnetotérmico. 4P, 16A, 6 kA,
- 1 Diferencial 4P, 25A, clases AC, 30mA.
- Paro de emergencia.



Características

Tipo de envolvente	Distribución
Método instalación	Superficie
Uso	Obras
Tipo de ubicación	Exterior e interior
Nº módulos (18mm)	11
Módulos por fila	11
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	270x500x160
Material Caja	Aislante
Color de caja	Gris (RAL7035)
Color de tapa	Gris (RAL 7035)
Color de puerta	Fumé
Regletas incluidas	Sí (Bornes de tornillo)
Tipo de regleta	Tierra
Nº de bornes y tamaño	12x6 mm2 + 2x16 mm2
Tipo de entradas	Con puntos de centraje.

Precintable	Sí
Enlazable	Vertical y horizontalmente
Sistema de cierre de tapa	Tornillo metálico ultrarrápido
Sistema de cierre de puerta	Maneta
Posibilidad de montar con candado	Si (no incluido)
Posibilidad de montar llave	Si (No incluida)
Posibilidad de montar perfil DIN	Sí (incluida)
Aplicaciones habituales	Cuadro de obras

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP65
Grado de protección (IK)	IK08
Resistencia al choque de impacto	Fuerte
Clase de aislamiento	Clase II
Resistencia UV	Sí
Libre de halógenos	Sí
Apta para ambientes salinos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMiM	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 61439-1: 2021 UNE-EN 61439-2: 2012
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	La caja no corresponde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), pero los dispositivos incorporados si que están afectados de manera individual.
---	--

Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	La caja no corresponde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), pero los dispositivos incorporados si que están afectados de manera individual.
Conforme a Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220074422
Código EAN envase	8423220074422
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	1
Medidas Embalaje cm	56x70,5x37,5
Peso unitario (g)	4180
Peso Envase (Kg)	4,224
Peso Embalaje (Kg)	5,2
Código arancelario	85381000

Documentación y descargas

	Documentación comercial (0.94MB)		Información de seguridad (0.38MB)
	Tabla esquemas mecanismos (0.13MB)		Reposiciónes de la serie (0.05MB)
	Cajas de distribución IP65, IK08 (Ed. 2024)		