

FICHA TÉCNICA

+389

CAJA ICP DISTRIBUCIÓN (3x12) 36md P125 EMP



Dimensiones LxAxP (mm)	475x500x125
EAN	5600307030387
Filas x Módulos	3x12
Aplicación	Aplicación Empotrada (EMP)
Nº Tapas	3
Sistema de Bloqueo	1 Cierre giro plastico lengueta curva
Color	Blanco - RAL 9010
Código Tarifa	85381000
Peso Bruto (Kg)	4.9
Volumen (m ³)	0.041

Materiales

Envolvente	Plastico - PSHI
Marco y Puerta	Aluminio lacado a blanco
Chasis	Aluminio
EMBARRADOS	Suporte aislante en PA e barra conductora en latón

Protección y Seguridad

Clases de Aislamiento	Clase II de Aislamiento
Índice de Protección IP	54
Índice de Protección IK	07
GWT	850°C
Carga Estática	200kg/m ³
Temperatura de Instalación	Mín: -25°C Máx: 55°C

Características Eléctricas

In	63A
Ue	230V/400V~
Ui	690V
Pde - 30K	48,5W
Frecuencia	50Hz

Accesorios Incluidos

Neutro	3x(1x25mm ² + 9x16mm ²)
Nº Embarrados	
Tierra	3x(1x25mm ² + 9x16mm ²)
Nº Embarrados	
Obturadores	1x12md
Etiquetas de Marcación	Si

Documentación Normativa

Estándares	EN 62208
Directiva	2014/35/UE
Regulaciones	RTIEBT

Nota: La imagen puede no corresponder al código del producto presentado. Consulte las especificaciones técnicas.