

# CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIE NUOVA



## DESCRIPCIÓN

Caja de distribución de superficie para la instalación de interruptores magnetotérmicos, contactores, temporizadores, medidores de potencia, etc....

Indicado para instalación doméstica y en locales comerciales.

## CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección: IP40
- Resistencia al impacto: IK08
- Tensión de aislamiento: 1000 V
- Rigidez dieléctrica: 2.5 kV
- Hilo incandescente: 650 °C
- Temperatura de aislamiento: 90 °C (Clase térmica 90, Y)
- Estabilidad dimensional:
  - Temperatura: - 25 °C / + 85 °C
  - Humedad relativa: 100 % HR
  - Potencia disipada: 20 W
- Características constructivas:
  - Tipo de material: Aislante, libre de halógenos
  - Instalación superficie
  - Lugar previsto interior
  - 10 Módulos
  - Precintable
  - Puerta transparente
  - Carril DIN
- Directiva aplicada:
  - Directiva 2014/3 5/UE
  - REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión
- Norma:
  - EN 60670-24



Código: EM04422

## DIMENSIONES (mm):

