

INSTRUMENTOS DE PANEL PARA ARMARIOS METÁLICOS VOLTÍMETRO - AMPERÍMETRO



Características técnicas

Amperímetro

- Tensión alimentación: 500 VCA.
- Frecuencia: 50Hz.
- Clase precisión: 1,5.
- Núcleo: Hierro móvil.

*Para uso con Transformador de corriente de relación a 5A

Voltímetro

- Tensión alimentación: 500 VCA.
- Frecuencia: 50Hz.
- Clase precisión: 1,5.
- Núcleo: Hierro móvil.

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
2001034	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-30A
2001234	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-40A
2001434	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-50A
2001634	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-60A
2001834	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-80A
2002034	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-100A
2002234	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-150A
2002434	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-200A
2002634	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-250A
2002834	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-300A
2003034	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-400A
2003234	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-500A
2003434	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-600A
2003634	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-800A
2003834	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-1000A
2004034	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-1200A
2004234	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-1500A
2004434	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-1600A
2004634	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-2000A
2004834	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-2500A
2005034	AMPERIMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-3000A
20892834	VOLTÍMETRO PANEL ANALOGO 72x72 0-500V

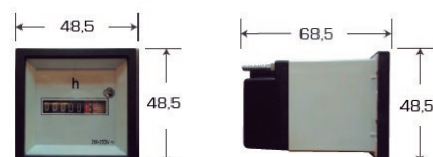
INSTRUMENTOS DE PANEL PARA ARMARIOS METÁLICOS HORÓMETRO



Características técnicas

- Voltaje nominal: 220 - 250 VAC.
- Frecuencia: 50Hz.
- Modelo: CP - H48.
- Material de fabricación cuerpo: Plástico.
- Material de fabricación frontal: Plástico transparente.

Dimensiones (mm)



CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
2055034	HOROMETRO PANEL 48x48mm 220V 50Hz