

MEDIÇÃO DIGITAL - LINHA 22mm

Possuímos uma extensa linha de instrumentos de medição digital de $\varnothing 22\text{mm}$, feitos especialmente para ser utilizado em casos com pequenos espaços disponíveis para sua instalação.

AMPERÍMETRO: Medem em ampéres a corrente que flui através de um circuito elétrico.

VOLTÍMETRO: Instrumentos que permitem medir a diferença de potencial entre dois pontos de um circuito elétrico, em volts.

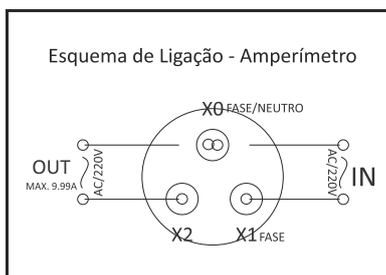
FREQUENCÍMETRO: Utilizado para medir a frequência de sinal eletrônico.

HORÍMETRO: Mede o tempo de operação das máquinas e equipamentos

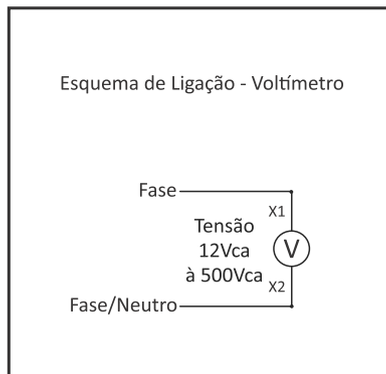
TERMÔMETRO: Ideal para o controle de temperatura de painéis elétricos, máquinas e equipamentos.

INFORMAÇÕES GERAIS

Amperímetro	
Código	19005
Cor	Vermelho
Tensão de alimentação	220Vca
Frequência da operação	60Hz
Display de LED Vermelho	3 Dígitos
Precisão	2%
Abertura de instalação	22mm



Voltímetro		
Código	19003	19004
Cor	Vermelho	Verde
Faixa de medição	12Vca ~ 500Vca	
Frequência da operação	60Hz	
Display de LED Vermelho	3 Dígitos	
Potência	3W	
Grau de proteção	IP65	
Vida útil	50.000 horas	
Precisão	2%	
Abertura de instalação	22mm	
Norma	IEC 60947	



Frequencímetro	
Código	19011
Cor	Vermelho
Faixa de medição	0~99Hz
Frequência da operação	60Hz
Display de LED Vermelho	3 Dígitos
Tensão	AC220V-AC380V
Grau de proteção	IP65
Abertura de instalação	22mm
Norma	IEC 60947

Termômetro		
Código	19012	19013
Cor	Vermelho	Azul
Faixa de medição	-20°C a 199°C	
Frequência da operação	60Hz	
Display de LED Vermelho	3 Dígitos	
Grau de proteção	IP65	
Abertura de instalação	22mm	
Norma	IEC 60947	

Horímetro		
Código	19009	19010
Cor	Verde	Vermelho
Faixa de medição	0 a 99.999,99 Horas	
Frequência da operação	60Hz	
Display de LED Vermelho	6 Dígitos	
Tensão	AC220V-AC380V	
Grau de proteção	IP65	
Abertura de instalação	22mm	
Norma	IEC 60947	

DIMENSÕES (MM)

