



electric

## BLOCO AUXILIAR TEMPORIZADOR

O Bloco Auxiliar Temporizador possui um circuito elétrico interno que controla o tempo de operação, de acordo com o ajuste pré-definido em um intervalo de segundos, minutos ou horas.



### DADOS GERAIS

<b>Base/ Conexão</b>	Direta
<b>Vida Útil</b>	25.000h
<b>Modelo</b>	Bloco Auxiliar Temporizador 10A
<b>Código</b>	CBA11L
<b>Cor de Pintura</b>	Branco e Preto
<b>Material</b>	Poliamida
<b>Garantia</b>	12 meses

### DADOS ELÉTRICOS

<b>Corrente Térmica</b>	10A
<b>Tensão de Isolamento</b>	660V
<b>Frequência</b>	50 - 60 Hz

### DADOS MECÂNICOS/ TÉCNICOS

<b>Recomendação de Uso</b>	Indústria e Equipamentos Elétricos
<b>Grau de Proteção IP</b>	IP20
<b>Temperatura de Trabalho</b>	-5° a 40°
<b>Dimensão (L) x (A) x (H)</b>	45 x 31 x 47mm