



* La imagen puede diferir

M4W-DA-4

Método de visualización : LED de 3 segmentos y 7 segmentos

Altura del carácter : 14mm

Medición : Corriente DC

Tipo de entrada : 199.9mA

Máx. rango del display : De 0 a 199.9

Salida : Indicador



Hoja de datos

Método de visualización	LED de 3 segmentos y 7 segmentos
Altura del carácter	14mm
Medición	Corriente DC
Tipo de entrada	199.9mA
Máx. rango del display	De 0 a 199.9
Alimentación (Opcional)	110/220VCA~ 50/60Hz
Salida	Indicador
Máx. entrada disponible	150% para cada especificación de entrada(a 400VAC: 120%)
Precisión del display_Alimentación CC	F.S. $\pm 0.2\%$ rdg ± 1 -dígito
Ciclo de muestreo	300ms
Temperatura del entorno ambiental	de -10 a 50°C, almacenamiento: de -25 a 65°C
Ambiente de la humedad ambiente	35 a 85%RH, almacenamiento : 35 a 85%RH
Peso	168g aprox.

※La resistencia del medio ambiente está clasificada sin congelación ni condensación.

※El peso incluye el embalaje. El peso entre paréntesis es solo por unidad.