

WERDEN®

CONTADOR MONOFÁSICO DE CARRIL DIN

Producto disponible en:

ELECTROMATERIAL

ALMACÉN DE MATERIAL ELÉCTRICO E ILUMINACIÓN

VER PRODUCTO



DATOS TÉCNICOS

Humedad de funcionamiento:	≤75%
Humedad de almacenamiento:	≤95%
Temperatura de funcionamiento:	-10°C~50°C
Temperatura de almacenamiento:	-30°C~70°C
Normativa internacional:	EN62053-21
Clase de precisión:	1
Índice de protección:	IP51
Tensión nominal (Un):	230V AC
Tensión de funcionamiento:	127~230V AC
Capacidades de aislamiento:	Tensión alterna soportada: 2KV para 1 min
Tensión de impulsos soportada:	6KV-1,2μS onda
Corriente básica (Ib):	5A
Corriente nominal básica (Imax):	30A
Índice de corriente de funcionamiento:	0,25A-30A
Resistencia a la corriente:	900A para 0,01s
Índice de frecuencia de funcionamiento:	50Hz±10%
Consumo de potencia interna:	≤2W/10VA
Prueba de salida (LED rojo):	3200 impulsos por kWh
Índice de pulsos de salida (pines 2 y 3):	3200 impulsos por kWh

Indicadores:	Verde: El contador está conectado y funciona bien. Rojo: Parpadea con los impulsos del índice de consumo.
Tamaño:	88 x 75 x 68 mm 0,2 kg
MATERIAL	
Panel frontal:	PC
Cubierta trasera:	ABS

TAMAÑO

Ancho	88 mm
Alto	75 mm
Fondo	68 mm
Peso	0.2 Kg

MATERIAL

Panel frontal	PC
Trasera	ABS

