



Principal

Distancia	Acti 9
Range of product	Acti 9 iEM3000
Modelo de dispositivo	IEM3110
Tipo de producto o componente	Medidor de energía

Complementario

Número de polos	3P 1P + N 3P + N
Tipo de medición	Energía activa
Aplicación del dispositivo	Medidor parcial Facturación secundaria
Clase de precisión	Clase 1 energía activa conforme a IEC 62053-21 Clase 1 energía activa conforme a IEC 61557-12 Clase B energía activa conforme a EN 50470-3
Input type	Entrada directa
Corriente nominal	63 A
Rango de medición directa	100...277 V 173...480 V
Frecuencia asignada de empleo	60 Hz 50 Hz
Tipo de tecnología	Electrónico
Tipo de pantalla	Pantalla LCD
Tasa de muestreo	32 muestras / ciclo
Corriente de medición	0...63 A
Capacidad máxima de medida	99999999,9 kWh
Protocolo de puerto de comunicaciones	-
Puerto de comunicación	-
Señalizaciones frontales	Verde piloto indicador: encendido Amarillo parpadeo LED: verificación de precisión
Número de entradas	0
Número de salidas	1 impulso
Modo de montaje	Clip-on
Soporte de montaje	Carril DIN
Conexiones - terminales	Termin. tornillo 16 mm ² cable(s)
Categoría de sobretensión	III

Normas	IEC 62053-21 IEC 61036 IEC 62053-23 UL 61010-1 IEC 61557-12 IEC 61010
Certificaciones	CE conforme a IEC 61010 (la seguridad) CE conforme a EN 61557-12 (monitor de potencia) CE conforme a IEC 61326-1 (EMC) CULus conforme a UL 61010 (la seguridad) CULus conforme a ANSI C12.20 (submedidor) EAC (submedidor) RCM conforme a NMI M 6-1 (submedidor) UL MEDIO conforme a EN 50470-3 (submedidor) MEDIO conforme a EN 62052 (submedidor)

Entorno

Grado de protección IP	Panel frontal: IP40 conforme a IEC 60529 Cuerpo: IP20 conforme a IEC 60529
Grado de contaminación	2
Humedad relativa	5...95 % a 50 °C
Temperatura ambiente	-25...55 °C - MEDIO -25...60 °C - NMI -25...60 °C - IEC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Altitud máxima de funcionamiento	< 2000 m
Color	Blanco
Pasos de 9 mm	10
Ancho	90 mm
Alto	95 mm
Profundidad	69 mm

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	435,0 g
Paquete 1 Altura	8 cm
Paquete 1 ancho	9,5 cm
Paquete 1 Largo	10,5 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	30
Paquete 2 Peso	13526,0 g
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	P12
Número de Unidades en el Paquete 3	720
Paquete 3 Peso	333624,0 g
Paquete 3 Altura	120 cm
Paquete 3 Ancho	110 cm
Paquete 3 Largo	80 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	 Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Conforme  Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí

Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------