Hoja de datos del producto A9MEM3110 Características

Contador trifásico hasta 63A con salida de pulsos





Principal

Gama	Acti 9
Range of product	Acti 9 iEM3000
Nombre abreviado del equipo	iEM3110
Tipo de producto o componente	Medidor de energía

Complementario

Número de polos	3P 1P + N	
	3P + N	
Tipo de medición	Energía activa	
Función	Contador parcial Facturación sub	
Clase de precisión	Clase 1 energía activa acorde a IEC 62053-21 Clase 1 energía activa acorde a IEC 61557-12 Clase B energía activa acorde a EN 50470-3	
Input type	Entrada directa	
[In] Corriente nominal	63 A	
Tensión nominal	100277 V 173480 V	
Frecuencia de red	60 Hz 50 Hz	
Tipo de tecnología	Electrónico	
Tipo de pantalla	Pantalla LCD	
Velocidad de muestreo	32 muestras/ciclo	
Corriente de medición	063 A	
Capacidad máxima de medida	9999999.9 kWh	
Communication port protocol	-	
Soporte del puerto de comunicación	-	
Señalizaciones en local	Verde piloto indicador, estado 1 encendido Amarillo parpadeo LED, estado 1 comprobación de la exactitud	
Número de entradas	0	
Número de salidas	1 pulso	g
Tipo de montaje	Ajustable en clip	
Soporte de montaje	Carril DIN	
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo 16 mm² cable(s)	¥
Categoría de sobretensión	III	

Normas	BS EN 61557-12:2021 IEC 61557-12:2021 EN 61557-12:2021 BS EN 61326-1 IEC 61326-1 EN 61326-1 BS EN 62052-11:2020 IEC 62052-11:2020 EN 62052-11:2020 EN 62053-21 IEC 62053-21 IEC 62053-21 IEC 62053-21 IEC 62053-21 BS EN 62052-23 IEC 62053-23:2020 EN 62052-23 IEC 62053-23:2015 IEC 62052-31:2015 IEC 62052-31:2015 BS EN 61010-1:2010 EN 61010-1:2010 IEC 61010-1:2010 BS EN 61010-2-30 IEC 61010-2-30 EN 61010-2-30 BS EN 50470-3 BS EN 50470-1
Certificaciones de producto	CE acorde a IEC 61010-1 - tipo de cable: seguridad)[RETURN]CE acorde a EN 61557-12 - tipo de cable: power monitor)[RETURN]CE acorde a EN/ IEC 61326-1 - tipo de cable: EMC)[RETURN]UKCA acorde a BS EN 61010-1 - tipo de cable: seguridad)[RETURN]UKCA acorde a BS EN 61557-12 - tipo de cable: power monitor)[RETURN]UKCA acorde a BS EN 61326-1 - tipo de cable: EMC)[RETURN]CULus acorde a UL 61010-1 - tipo de cable: seguridad)[RETURN]CULus acorde a EN 61010-1 - tipo de cable: seguridad) [RETURN]Generador acorde a EN 50470-3 - tipo de cable: sub-meter) [RETURN]RCM acorde a EN 62052 - tipo de cable: sub-meter)[RETURN]KZ acorde a EN 50470-3 - tipo de cable: sub-meter)[RETURN]METAS acorde a EN 50470-1 - tipo de cable: sub-meter)[RETURN]MID acorde a EN 50470-3 - tipo de cable: sub-meter)[RETURN]MID acorde a EN 50470-1 - tipo de cable: sub-meter)

Entorno

ENTOTIO		
Grado de protección IP	IP40 panel frontal: conforming to IEC 60529 IP20 cuerpo: conforming to IEC 60529	
Grado de contaminación	2	
Humedad relativa	595 % en 50 °C	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2555 °C - MID[RETURN]-2570 °C - IEC[RETURN]-2560 °C - IEC	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C	
Altitud de operación	< 2000 m	
Color	Blanco	
Pasos de 9 mm	10	
Ancho	90 mm	
Altura	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 Altura	8 cm	
Paquete 1 Ancho	9,5 cm	
Paquete 1 Longitud	10,5 cm	
Paquete 1 Peso	435 g	
Tipo de unidad de paquete 2	S03	
Número de unidades en el paquete 2	30	

Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	13526 g
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	720
Paquete 3 Altura	120 cm
Paquete 3 Ancho	110 cm
Paquete 3 Longitud	80 cm
Paquete 3 Peso	333624 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₫ Sí	
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.	

Información Logística

País de Origen	ES

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months	
---------------------	-----------	--