

Multimedidor Ethernet PM5340 - PM0711



CÓDIGO: PM0711

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Central de medida multi-tarifa/supervisión de potencia para panel. Gama: PowerLogic. Tipo de medición: corriente, tensión, frecuencia, factor de potencia, energía, potencia activa y reactiva. Tensión de alimentación: 125...250V DC - 100...415V AC. Corriente nominal: 1A / 5A. Tipo de red: 1P + N, 3P, 3P + N. Pantalla LCD retroalimentada de 128x128 píxeles de resolución. Número de entradas: 2 digitales. Número de salidas: 2 relé, 2 digitales. Protocolo de comunicación: Modbus TCP/IP en 10/100 Mbit/s, aislamiento 2500V, BACnet IP. Soporte del puerto de comunicación: Ethernet. Registro de datos: registros de eventos, registros de mantenimiento, valores instantáneos mín./máx., registros de alarmas, sellado de tiempo. Grado de protección: IP52 en la parte frontal / IP30 en el cuerpo. Dimensiones: ancho 96mm, profundidad 72mm, alto 96mm. Normas: EN 50470-1, IEC 62053-24, UL 61010-1, IEC 62053-22, EN 50470-3, IEC 61557-12.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
