

Multimedidor DIN de potencia RS485 PM3250 - PM0030



CÓDIGO: PM0030

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Central de medida multi-tarifa para montaje sobre riel DIN. Gama: PowerLogic. Tipo de medición: energía, potencia activa y reactiva, distorsión armónica total actual THD (I) y de tensión total THD (U), voltaje, frecuencia, factor de potencia y potencia aparente. Tensión de alimentación: 100...300V DC - 173...480V AC. Corriente nominal: 1A / 5A. Tipo de red: 1P + N, 3P, 3P + N. Pantalla retroalimentada de 128x96 píxeles de resolución. Número de entradas: 0. Número de salidas: 0. Protocolo de comunicación: Modbus a 9.6...38.4 kbauds. Soporte del puerto de comunicación: RS485. Grado de protección: IP20 / IP40. Dimensiones: ancho 90mm, profundidad 70mm, alto 95mm. Normas: IEC 61557-12, EN 50470-3, EN 61010-1, EN 50470-1, EN 61557-12, UL 61010-1, IEC 62052-11.

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
