



STM-H10-F868

STM-H10-F868, Equipo de medida hall, 10 entradas, 50 A, comunicaciones LoRa frecuencia 868 MHz

Código: E85HB3. **DESCATALOGADO**

- > Comunicaciones: LoRa-868 MHz.
- > Entradas digitales: 3
- > Canales de medida de corriente: 10
- > Rango medida (A): 10 X 50
- > Alimentación Vca: 24 Vcc
- > Fijación: Carril DIN

Aplicación

Supervisión de strings fotovoltaicos en huertas solares y en instalaciones de autoconsumo.



STM-H10-F868

Analizador para strings fotovoltaicos de efecto Hall

Código: E85HB3.

Especificaciones

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo

362 x 114 x (mm)
