



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





Bosch BCM-0000-B módulo de controlador lógico programable (PLC)

Bosch BCM-0000-B, 24 V, -5 - 50 °C, -20 - 85 °C, 0 - 95%, 127 mm, 96 mm
SKU: BCM-0000-B

Información Técnica

- Marca: **Bosch**

Aspectos destacados

El módulo controlador de baterías BCM-0000-B supervisa la fuente de alimentación de todo el panel de control. Controla la carga de hasta cuatro baterías (de 12 V/24 Ah a 12 V/26 Ah o de 12 V/36 Ah a 12 V/45 Ah). La carga se acciona según la temperatura y el tiempo.

La tecla tiene tres funciones, dependiendo del estado del módulo controlador de baterías:

- La prueba de LED del módulo se activa pulsando la tecla.
- La tecla inicia la carga de las baterías si la tensión de las mismas se encuentra entre 18 V y 21 V. Se requiere un suministro de alimentación de red.
- El restablecimiento de las salidas de 24 V. Si se produce un error, se desactivará la salida.

Especificaciones

Control de energía

Voltaje de entrada DC: **24 V**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-5 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 85 °C**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **127 mm**

Profundidad: **96 mm**

Altura: **60 mm**

Peso: **340 g**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/533409/bosch-bcm-0000-b-modulo-de-controlador-logico-programable-plc>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.