



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/producto/533409/bosch-bcm-0000-b-modulo-de-controlador-logico-programable-plc>