

CMLIB B

Características técnicas



© OMICRON electronics GmbH 2015. Todos los derechos reservados.

Este dato técnico fue extraído del siguiente manual: ESP 1024 04 01

Reservados todos los derechos incluidos los de traducción. Para la reproducción de todo tipo, por ejemplo, fotocopia, microfilmación, reconocimiento óptico de caracteres y/o almacenamiento en sistemas informáticos, es necesario el consentimiento explícito de OMICRON.

El contenido de este documento representa el estado técnico existente en el momento de su redacción y están supeditados a cambios sin previo aviso.

Hemos hecho todo lo posible para que la información que se da en este documento sea útil, exacta y completamente fiable. Sin embargo, OMICRON no se hace responsable de las inexactitudes que pueda haber.

OMICRON traduce este documento de su idioma original inglés a otros idiomas. Cada traducción de este documento se realiza de acuerdo con los requisitos locales, y en el caso de discrepancia entre la versión inglesa y una versión no inglesa, prevalecerá la versión inglesa del documento.

1 Características técnicas

1.1 Compatibilidad electromagnética (CEM)

CEM	
Conformidad CE	El producto cumple con el documento normativo sobre compatibilidad electromagnética para la estandarización de las leyes de los Estados miembros del Consejo de la Unión Europea. (CEM Directiva 89/336/CEE).

Tabla 8 Compatibilidad electromagnética

1.2 Características mecánicas

Dimensiones y peso	
Peso	420 g. aproximadamente.
Dimensiones Largo x Ancho x Alto	140 x 70 x 40 mm.

Tabla 9 Dimensiones y peso

