

Memory Card 16GB

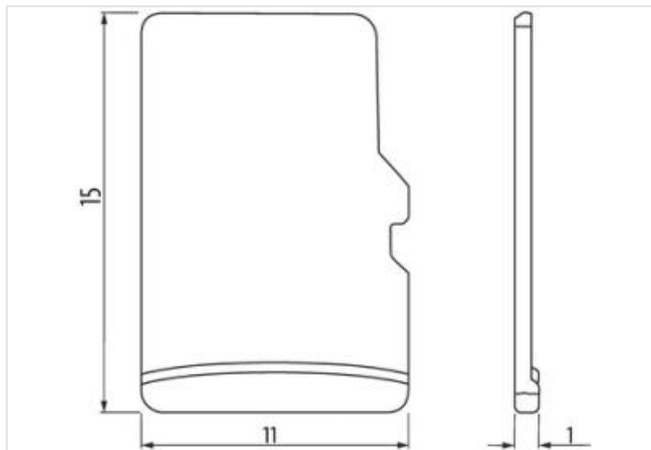
Clase UHS 1, clase de velocidad 10
 μSD card
 16 GB, con formato EXFAT
 Estandar industrial

Enlace al producto

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



Datos eléctricos | Alimentación

Consumo de potencia máx. 0,66 W

Datos eléctricos | Entrada

Tensión de entrada CC mín. 2,7 V

Tensión de entrada CC máx. 3,6 V

Comunicación industrial | Interfaz de memoria

Formateo EXFAT

Clase de velocidad 10

Velocidad de lectura máx. (datos) 90 MBit/s

Velocidad de escritura máx. (datos) 80 MBit/s

Tarjeta de memoria (tipo) Micro SD

Tarjeta de memoria máx. (capacidad) 16 GB

Clase UHS I

Modo de transmisión SD 1.1, SD 2.0, SD 3.0, SPI

Datos mecánicos | Datos de montaje

Altura 15 mm

Anchura 11 mm

Profundidad 1 mm

Características del entorno | Condiciones climáticas

Temperatura de servicio mín. -25 °C

Temperatura de servicio máx. 85 °C

Temperatura de almacenamiento mín. -25 °C

Temperatura de almacenamiento máx. 85 °C

Datos comerciales

Número de tarifa arancelaria 85235110

Unidad de embalaje 1

