

Memory Card 16GB

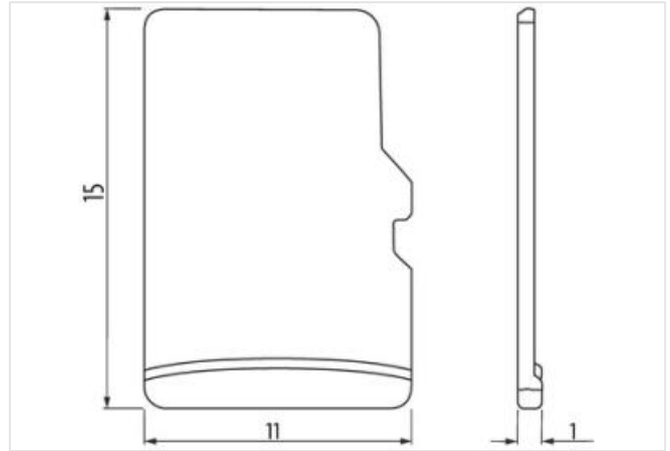
UHS-Klasse 1, Geschwindigkeitsklasse 10
 µSD-Karte
 16 GB, EXFAT-formatiert
 Industrie Standard

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Elektrische Daten | Versorgung

Leistungsaufnahme max.	0,66 W
------------------------	--------

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung DC min.	2,7 V
Eingangsspannung DC max.	3,6 V

Industrielle Kommunikation | Speicherschnittstelle

Formatierung	EXFAT
Geschwindigkeitsklasse	10
Lesegeschwindigkeit max. (Daten)	90 MBit/s
Schreibgeschwindigkeit max. (Daten)	80 MBit/s
Speicherkarte (Typ)	Micro SD
Speicherkarte max. (Kapazität)	16 GB
UHS-Klasse	I
Übertragungsmodus	SD 1.1, SD 2.0, SD 3.0, SPI

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	15 mm
Breite	11 mm
Tiefe	1 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-25 °C
Betriebstemperatur max.	85 °C
Lagertemperatur min.	-25 °C
Lagertemperatur max.	85 °C

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85235110