

Memory Card 16GB

Classe UHS 1, classe de vitesse 10

μSD card

16 Go, au format EXFAT

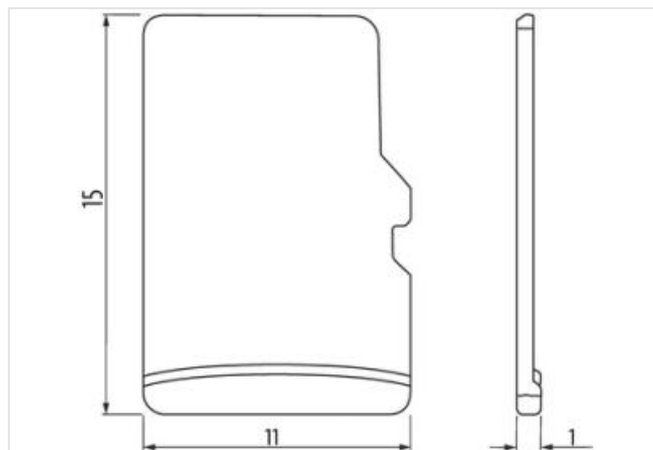
Norme industrielle

[Lien vers le produit](#)

Illustration



Photo non contractuelle



Caractéristiques électriques | Alimentation

Puissance absorbée max. 0,66 W

Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée CC min. 2,7 V

Tension d'entrée CC max. 3,6 V

Communication industrielle | Interface mémoire

Formatage EXFAT

Classe de vitesse 10

Temps de lecture max. (données) 90 MBit/s

Vitesse d'écriture max. (données) 80 MBit/s

Carte mémoire (type) Micro SD

Carte mémoire max. (capacité) 16 GB

Classe UHS I

Mode de transmission SD 1.1, SD 2.0, SD 3.0, SPI

Données mécaniques | Données de montage

Hauteur 15 mm

Largeur 11 mm

Profondeur 1 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min. -25 °C

Température de service max. 85 °C

Température de stockage min. -25 °C

Température de stockage max. 85 °C

données commerciales

Numéro du tarif douanier 85235110

Unité de conditionnement 1