



Scheda di memoria SIMATIC SD 2 GB Secure Digital Card per per gli apparecchi con posto connettore ulteriori informazioni, quantità e contenuto: vedi "Dati tecnici"

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	Scheda di memoria SD
Elementi di comando	
Forma costruttiva/design	
<ul style="list-style-type: none"> Standard Piatto 	<p>Sì; tip. 10 000 cicli di inserimento</p> <p>Sì</p>
Tipo di montaggio	
Posizione di installazione	Qualsiasi, in funzione dell'apparecchiatura di destinazione
Possibilità di incasso verticale (formato ritratto)	Sì
Possibilità di incasso orizzontale (formato paesaggio)	Sì
Tensione di alimentazione	
Tipo di tensione di alimentazione	DC
Valore nominale (DC)	3,3 V; Max. 3,6 V
Corrente d'ingresso	
Corrente assorbita (valore nominale)	100 mA; Valore tip., max.
Memoria	
Tipo di memoria	Scheda di memoria Secure Digital
Capacità di memoria	2 Gbyte
Velocità di trasmissione in lettura, max.	600 Mbit/s; tipico
Velocità di trasmissione in scrittura, max.	600 Mbit/s; tipico
Wear Leveling (scrittura distribuita)	Sì
Interruttore di protezione da scrittura	Sì; Efficacia dipendente dall'apparecchiatura
Interfacce	
Interfaccia lato Device	
<ul style="list-style-type: none"> Numero di pin, lato Device 	9
Norme, omologazioni, certificati	
Marchio CE	Sì
Omologazione UL	Sì
cULus	Sì
Omologazione KC	Sì
EAC (precedentemente Gost-R)	Sì
Conformità a RoHS	Sì
Conformità a China-RoHS	Sì
Omologazione navale	Sì; Componente passivo, dipendente pertanto dall'apparecchiatura di destinazione
Impiego nell'area a rischio di esplosione	
<ul style="list-style-type: none"> ATEX Zone 2 ATEX Zone 22 IECEx Zona 2 	<p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di</p>

<ul style="list-style-type: none"> • IECEx Zona 22 • cULus Class I Zone 2, Division 2 • FM Class I Division 2 	<p>destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p>
Omologazione navale	
<ul style="list-style-type: none"> • Germanischer Lloyd (GL) • American Bureau of Shipping (ABS) • Bureau Veritas (BV) • Det Norske Veritas (DNV) • Lloyds Register of Shipping (LRS) • Nippon Kaiji Kyokai (Class NK) • Polski Rejestr Statkow (PRS) • Chinese Classification Society (CCS) • Distanza di sicurezza dalla bussola 	<p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!</p> <p>5 m</p>
Condizioni ambientali	
adatto per l'impiego all'interno	Sì
Idoneità all'impiego in ambiente esterno	No
Temperatura ambiente in esercizio	
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	<p>0 °C</p> <p>55 °C</p>
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto	
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	<p>-25 °C</p> <p>70 °C</p>
Umidità relativa	
<ul style="list-style-type: none"> • In esercizio, max. • Condensa consentita 	<p>95 %</p> <p>No; Non è consentita la formazione di condensa</p>
Sistemi operativi	
Sistema operativo preinstallato	
<ul style="list-style-type: none"> • Windows CE 	No; File di sistema preinstallati in fabbrica
Eseguibile sotto il sistema operativo	
<ul style="list-style-type: none"> • Windows CE • Windows Vista • Windows XP • Windows 7 • Windows 8 • Windows 10 • Linux • altro 	<p>Sì</p> <p>Sì</p> <p>Sì</p> <p>Sì</p> <p>Sì</p> <p>Sì</p> <p>Sì</p> <p>Sì; La scheda non deve essere formattata!</p>
Meccanica/materiale	
<p>Materiale della custodia (sul lato frontale)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plastica 	Sì; Contatti in oro
Colore della custodia (sul lato frontale)	RAL 6034 (possibile differenza di colore)
Durata di vita	
<ul style="list-style-type: none"> • Numero di manovre, tasti 	10; memorizzazione dati min. senza perdita di dati (in anni) nel caso di scheda nuova
Dimensioni	
Larghezza	24 mm
Altezza	32 mm
Spessore	2,1 mm
Pesi	
Peso (senza imballo)	3 g
peso (con imballo)	6 g
Dotazione di fornitura	
Quantità di fornitura in pezzi	1

Varie

Prodotti commerciali	No
Nome del produttore	SIEMENS AG
Indirizzo del produttore	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Germany
Apparecchi di destinazione	Specificamente per KTP Mobile Panels 2nd Generation, MP377 e Comfort Panels, ma anche per tutti gli altri Panel (eccetto Classic Panels) e PC con slot adatto
Avvertenza:	Non adatto per MP177, MP277, Mobile Panel 277, OP77, TP/OP177, TP/OP277 e Mobile Panel 177

Utilizzabile nei prodotti seguenti

● Prodotto 1	6AV2124-*
● Prodotto 4	6AV2125-2G*
● Prodotto 5	6AV2125-2J*
● Prodotto 6	6AV2125-2D*
● Prodotto 7	6AV6644-*

Ultima modifica:

28/07/2022 