

scheda di memoria CFAST SIMATIC, 30 GB, per IPC e Open Controller con il corrispondente slot, dotazione di fornitura: 1 pz. CFAST 30 GB,



Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	Scheda di memoria CFAST
Tensione di alimentazione	
Tipo di tensione di alimentazione	DC
Valore nominale (DC)	3,3 V; ±5 %
Potenza	
Potenza attiva assorbita, tip.	1,3 W; In inattività 0,4 W
Memoria	
Tipo di memoria	CFAST Type I
Forma costruttiva	Multi-Level-Cell (MLC)
Capacità di memoria	30 Gbyte; 1 anno (mantenimento dati)
Classe di velocità	Velocità di scrittura: fino a 45 Mbyte/s (UDMA6), velocità di lettura: fino a 200 Mbyte/s (UDMA6)
Cicli di scrittura di MLC-Flash	8,8; Terabyte, qualità per industria
Norme, omologazioni, certificati	
Marchio CE	Sì
EAC (precedentemente Gost-R)	Sì
Conformità a RoHS	Sì
Impiego nell'area a rischio di esplosione	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ATEX Zone 2</li> <li>• ATEX Zone 22</li> <li>• IECEx Zona 1</li> <li>• IECEx Zona 11</li> <li>• IECEx Zona 2</li> <li>• IECEx Zona 22</li> <li>• cULus Class I Zone 1</li> <li>• cULus Class I Zone 2, Division 2</li> <li>• cULus Class II Division 2</li> <li>• FM Class I Division 2</li> <li>• FM Class II Division 2</li> </ul>	<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>No</p> <p>No</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>
Omologazione navale	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Germanischer Lloyd (GL)</li> </ul>	Sì; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

- American Bureau of Shipping (ABS)
- Bureau Veritas (BV)
- Det Norske Veritas (DNV)
- Korean Register of Shipping (KRS)
- Lloyds Register of Shipping (LRS)
- Nippon Kaiji Kyokai (Class NK)
- Polski Rejestr Statkow (PRS)
- Chinese Classification Society (CCS)

Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!

#### Condizioni ambientali

adatto per l'impiego all'interno	Si; Le avvertenze nelle Istruzioni operative dell'apparecchiatura di destinazione vanno sempre osservate!
Idoneità all'impiego in ambiente esterno	No
Temperatura ambiente in esercizio	
• min.	-40 °C; Ogni angolazione di montaggio
• max.	85 °C; Ogni angolazione di montaggio
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto	
• min.	-50 °C
• max.	100 °C
Umidità relativa	
• In esercizio, max.	85 %
• Condensa consentita	No

#### Dimensioni

Larghezza	42,8 mm
Altezza	36,4 mm
Profondità	3,6 mm

#### Pesi

Peso, ca.	10 g
-----------	------

#### Varie

Prodotti commerciali	No
Nome del produttore	SIEMENS AG
Indirizzo del produttore	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Germany
Apparecchi di destinazione	per apparecchiature SIMATIC HMI e IPC con slot corrispondente
Avvertenza:	con capacità di boot, di tempo reale, correzione errori, Wear Leveling, Power Loss Protection e capacità diagnostica

#### Classificazioni

	Versione	Classificazione
eClass	14	19-15-07-02
eClass	12	19-15-07-02
eClass	9.1	19-15-07-02
eClass	9	19-15-07-02
eClass	8	19-15-07-02
eClass	7.1	19-15-07-02
eClass	6	19-15-07-02
ETIM	10	EC000192
ETIM	9	EC000192
ETIM	8	EC000192
ETIM	7	EC000192
IDEA	4	6565
UNSPSC	15	43-20-20-05

#### Approvazioni / Certificati

General Product Approval
--------------------------



[Manufacturer Declaration](#)



General Product Approval



Ultima modifica:

06/03/2025