



Figura simile

SIPLUS IPC 227E ET basato su 6ES7647-8BE72-7HA1 con Conformal Coating, -25...+60°C, 1x Display Port; 2x 10/100/1000 Mbit/s Ethernet RJ45; 1x USB3.0, 3x USB2.0; slot CFast; DC 24 V alimentatore industriale Celeron E3845 ET (4C/4T) con TPM (non per Cina); 4 GB ET con NVRAM; box: base con COM 1/2; Windows 10 IoT Enterprise LTSB 2016, 64 bit, MUI (en, de, fr, it, es) 60 GB SSD ET, non sostituibile senza software SIMATIC

Informazioni generali		
Denominazione del tipo di prodotto	IPC227E	
sulla base di	6ES7647-8BE72-7HA1	
Tensione di alimentazione		
Tipo di tensione di alimentazione	DC 24 V	
Processore		
Tipo di processore	Intel Atom E3845	
Grafica		
Scheda grafica	Sì	
Drive		
SSD	Sì	
Memoria		
Capacità della memoria principale, max.	4 Gbyte	
Configurazione hardware		
Slot		
• Numero di slot PCI	0	
Interfacce		
Numero di interfacce Industrial Ethernet	2; 2 x Ethernet (RJ45)	
Numero di interfacce PROFINET	1	
Grado di protezione e classe di sicurezza		
Grado di protezione IP	IP40	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente in esercizio		
• min.	-20 °C	
• max.	60 °C	
Sistemi operativi		
Sistema operativo preinstallato	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, 64 bit, MUI	
Dimensioni		
Larghezza	191 mm	
Altezza	100 mm	
Profondità	60 mm	
Classificazioni		
	Versione	Classificazione
eClass	14	19-20-01-02
eClass	12	19-20-01-02
eClass	9.1	19-20-01-02

eClass	9	19-20-01-02
eClass	8	19-20-01-02
eClass	7.1	19-20-01-02
eClass	6	19-20-01-02
ETIM	10	EC001413
ETIM	9	EC001413
ETIM	8	EC001413
ETIM	7	EC001413
IDEA	4	6606
UNSPSC	15	43-21-15-06

Approvazioni / Certificati

General Product Approval	Dangerous goods
---------------------------------	------------------------

[Manufacturer Declaration](#)



[Declaration of Conformity](#)



[China RoHS](#)

[Dangerous goods information](#)

Ultima modifica:

24/11/2025