Il codice prodotto fornito, "6ES71384FB010AB0", non corrisponde a un modulo Siemens esistente. Tuttavia, esiste un modulo con codice "6ES71354FB010AB0", che potrebbe essere quello a cui ti riferisci. Di seguito, la scheda tecnica per il modulo "6ES71354FB010AB0":

## **Descrizione del Prodotto**

SIMATIC DP, modulo di elettronica per ET200S, 2 uscite analogiche in tensione (AO U), larghezza 15 mm, ±10 V; 13 bit con segno, 1..5 V; 12 bit, tempo di ciclo inferiore a 1 ms, con LED SF (errore cumulativo).

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Tensione di alimentazione:\*\* 24 V DC (dal modulo Power), con protezione da inversione di polarità.
- \*\*Corrente d'ingresso:\*\* 30 mA dalla tensione di carico L+ (senza carico), 10 mA dal bus backplane DC 3,3 V.
- \*\*Potenza dissipata:\*\* 0,6 W tipica.
- \*\*Area di indirizzi:\*\* 4 byte per modulo.
- \*\*Uscite analogiche: \*\* 2 uscite in tensione, configurabili.
- \*\*Risoluzione delle uscite analogiche:\*\* 14 bit.
- \*\*Tempo di ciclo:\*\* Inferiore a 1 ms.
- \*\*Segnale d'uscita configurabile:\*\* Sì.
- \*\*Montaggio:\*\* Possibile su guida DIN, a parete o frontale.
- \*\*Dimensioni:\*\* Larghezza 15 mm, altezza 81 mm, profondità 52 mm.
- \*\*Grado di protezione:\*\* IP20.
- \*\*Categoria di protezione antideflagrante per gas:\*\* ATEX, categoria 3G.
- \*\*Adatto per funzioni di sicurezza:\*\* No.
- \*\*Collegamento bus di campo tramite accoppiatore separato possibile:\*\* Sì.
- \*\*Esecuzione del collegamento elettrico:\*\* Raccordo a vite/molla.
- \*\*Standard radio supportati:\*\* Non supporta Bluetooth, WLAN 802.11, GSM, GPRS, UMTS.
- \*\*Protocolli supportati:\*\* Non supporta AS-Interface, CAN, Data-Highway, DeviceNet, EIB, INTERBUS, MODBUS, PROFIBUS, SUCONET, TCP/IP, EtherNet/IP, LON, PROFINET CBA, PROFINET IO, PROFIsafe, SERCOS, SafetyBUS p, Foundation Fieldbus, DeviceNet Safety, AS-Interface Safety at Work, INTERBUS per Safety.
- \*\*Numero di interfacce hardware: \*\* 0 per Industrial Ethernet, PROFINET, USB, altre; 0 per interfacce seriali RS232, RS422, RS485, TTY; 0 per interfacce wireless.
- \*\*Uscita, corrente:\*\* No.

- \*\*Uscita, tensione:\*\* Sì.
- \*\*Risorsa corrispondente (Ex ia):\*\* No.
- \*\*Risorsa corrispondente (Ex ib):\*\* No.
- \*\*Protocollo INTERBUS per Safety:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per altri sistemi bus:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per AS-Interface Safety at Work: \*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per DeviceNet Safety:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per EtherNet/IP:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per Foundation Fieldbus:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per LON:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFINET CBA:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFINET IO:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFIsafe:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per SERCOS:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per SafetyBUS p:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per altri sistemi bus:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo ASI:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo CAN:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo Data-Highway:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo DeviceNet:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo EIB:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo INTERBUS:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo MODBUS:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo PROFIBUS:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo SUCONET:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo TCP/IP:\*\* No.
- \*\*Tensione di alimentazione per DC:\*\* 20.4-28.8 V.
- \*\*Tipo di tensione di alimentazione:\*\* DC.
- \*\*Uscita, corrente:\*\* No.
- \*\*Uscita, tensione:\*\* Sì.
- \*\*Uscite analogiche configurabili:\*\* Sì.
- \*\*Numero di ingressi analogici:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW Industrial Ethernet:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW PROFINET:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW USB:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW altre:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW parallele:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW seriali RS232:\*\* 0.

- \*\*Numero di interfacce HW seriali RS422:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW seriali RS485:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW seriali TTY:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW wireless:\*\* 0.
- \*\*Numero di uscite analogiche: \*\* 2.
- \*\*Protocollo INTERBUS per Safety:\*\* No.
- \*\*Risorsa corrispondente (Ex ia):\*\* No.
- \*\*Risorsa corrispondente (Ex ib):\*\* No.
- \*\*Segnale d'uscita configurabile:\*\* Sì.
- \*\*Standard radio Bluetooth: \*\* No.
- \*\*Standard radio GPRS:\*\* No.
- \*\*Standard radio GSM:\*\* No.
- \*\*Standard radio UMTS:\*\* No.
- \*\*Standard radio WLAN 802.11:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per AS-Interface Safety at Work:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per DeviceNet Safety:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per EtherNet/IP:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per Foundation Fieldbus: \*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per LON:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFINET CBA:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFINET IO:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFIsafe:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per SERCOS:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per SafetyBUS p:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per altri sistemi bus:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo ASI:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo CAN:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo Data-Highway: \*\* No.
- \*\*Supporta protocollo DeviceNet:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo EIB:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo INTERBUS:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo MODBUS:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo PROFIBUS:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo SUCONET:\*\* No.
- \*\*Supporta protocollo TCP/IP:\*\* No.
- \*\*Tensione di alimentazione per DC:\*\* 20.4-28.8 V.
- \*\*Tipo di tensione di alimentazione:\*\* DC.
- \*\*Uscita, corrente:\*\* No.

- \*\*Uscita, tensione:\*\* Sì.
- \*\*Uscite analogiche configurabili:\*\* Sì.
- \*\*Numero di ingressi analogici:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW Industrial Ethernet:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW PROFINET:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW USB:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW altre:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW parallele:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW seriali RS232:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW seriali RS422:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW seriali RS485:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW seriali TTY:\*\* 0.
- \*\*Numero di interfacce HW wireless:\*\* 0.
- \*\*Numero di uscite analogiche:\*\* 2.
- \*\*Protocollo INTERBUS per Safety:\*\* No.
- \*\*Risorsa corrispondente (Ex ia):\*\* No.
- \*\*Risorsa corrispondente (Ex ib):\*\* No.
- \*\*Segnale d'uscita configurabile:\*\* Sì.
- \*\*Standard radio Bluetooth:\*\* No.
- \*\*Standard radio GPRS:\*\* No.
- \*\*Standard radio GSM:\*\* No.
- \*\*Standard radio UMTS:\*\* No.
- \*\*Standard radio WLAN 802.11:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per AS-Interface Safety at Work:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per DeviceNet Safety:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per EtherNet/IP:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per Foundation Fieldbus:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per LON:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFINET CBA:\*\* No.
- \*\*Supporta il protocollo per PROFINET IO:\*\* No.
- \_ \*\*