Il modulo elettronico SIEMENS 6ES7135-4FB00-0AB0 è progettato per l'utilizzo con il sistema ET 200S. Questo modulo offre due uscite analogiche in tensione ed è caratterizzato da una larghezza di 15 mm.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6ES71354FB000AB0?utm source=openai))

Caratteristiche principali

Il modulo fornisce due uscite analogiche in tensione con una risoluzione di 13 bit più segno per il range ±10 V e 12 bit per il range 1...5 V. Il tempo di ciclo è inferiore a 1 ms. È presente un LED SF (Group Fault) per la segnalazione di guasti di gruppo. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6ES71354FB000AB0?utm source=openai))

Dimensioni e peso

Il modulo ha una larghezza di 15 mm e un peso netto di 0,046 kg. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6ES71354FB000AB0?utm source=openai))

Alimentazione

Il modulo richiede una tensione di alimentazione in corrente continua (DC) compresa tra 20,4 V e 28,8 V.

([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/siemens-simatic-dp-modulo-di-elettronica-per-et200s-2-ao-u-larghezza-costruttiva-15mm-SIE6ES71354FB010AB0?utm_source=openai))

Interfacce e protocolli supportati

Il modulo non dispone di interfacce hardware per Industrial Ethernet, PROFINET, USB o altre connessioni seriali. Non supporta protocolli come ASI, CAN, DeviceNet, INTERBUS, MODBUS, PROFIBUS, SUCONET, TCP/IP o altri sistemi bus.

([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/siemens-simatic-dp-modulo-di-elettronica-per-et200s-2-ao-u-larghezza-costruttiva-15mm-SIE6ES71354FB010AB0?utm_source=openai))

Montaggio

Il modulo può essere montato su guida DIN e supporta il montaggio a parete o diretto. Non è previsto il montaggio su rack.

([spesael ettrica.it] (https://www.spesael ettrica.it/siemens-simatic-dp-modulo-di-elettronica-pental ettrica-pental et

r-et200s-2-ao-u-larghezza-costruttiva-15mm-SIE6ES71354FB010AB0?utm source=openai))

Grado di protezione

Il modulo ha un grado di protezione IP20, indicando una protezione contro l'ingresso di corpi solidi superiori a 12,5 mm e nessuna protezione contro l'ingresso di liquidi. ([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/siemens-simatic-dp-modulo-di-elettronica-pe r-et200s-2-ao-u-larghezza-costruttiva-15mm-SIE6ES71354FB010AB0?utm source=openai))

Compatibilità e sostituzione

Il prodotto 6ES7135-4FB00-0AB0 non è più disponibile. Il successore designato è il modulo 6ES7135-4FB01-0AB0, che offre funzionalità simili. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6ES71354FB000AB0?utm source=openai))

Informazioni aggiuntive

Il codice EAN del prodotto è 4025515058540. Il modulo non è conforme alla direttiva RoHS. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6ES71354FB000AB0?utm source=openai))