Descrizione del Prodotto

Il modulo di uscita digitale SIEMENS 6ES7522-5HF00-0AB0 è progettato per il sistema SIMATIC S7-1500. Dispone di 8 canali di uscita a relè per tensioni AC fino a 230V e correnti fino a 5A per canale. Ogni canale è indipendente, consentendo una configurazione flessibile. Il modulo supporta funzioni diagnostiche avanzate e include un contatore dei cicli di manovra per i relè integrati. Inoltre, è conforme agli standard di sicurezza fino a SIL1 secondo EN IEC 62061:2021 e Categoria 2 / PL c secondo EN ISO 13849-1:2015. Il connettore frontale (morsetti a vite o push-in) deve essere ordinato separatamente.

Specifiche Tecniche

- Numero di uscite digitali: 8
- Tipo di uscita: Relè
- Tensione di uscita: Fino a 230V AC
- Corrente di uscita per canale: Fino a 5A
- Configurazione dei canali: Gruppi di 1
- Tensione di alimentazione: 24V DC (19,2V 28,8V)
- Diagnostica: Sì
- Contatore dei cicli di manovra: Integrato
- Funzioni di sicurezza: Supporta la disinserzione in sicurezza fino a SIL1 e Categoria 2 / PL ${
 m c}$
- Connettore frontale: Da ordinare separatamente (morsetti a vite o push-in)

Dimensioni e Peso

Larghezza: 35 mmAltezza: 147 mmProfondità: 129 mmPeso netto: 0,399 kg

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6ES7522-5HF00-0AB0

- Famiglia di prodotto: Moduli di uscita digitale SM 522

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 25/02/2013

Codice EAN: 4025515079866Codice UPC: 887621139131

- Codice doganale: 85389091

Note

Il modulo supporta la disinserzione in sicurezza dei gruppi di carico fino a SIL1 secondo EN IEC 62061:2021 e Categoria 2 / PL c secondo EN ISO 13849-1:2015. Il connettore frontale (morsetti a vite o push-in) deve essere ordinato separatamente.