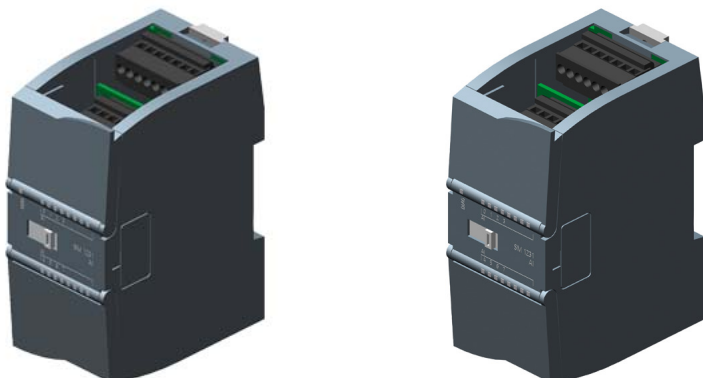


## Moduł wejść analogowych SM 1231, 8AI napięciowe (+/-10V, +/-5V, +/-2,5V) lub prądowe (0/4-20mA), 13-bit

SIMATIC S7-1200, ANALOG INPUT, SM 1231, 8 AI, +/-10V, +/-5V, +/-2.5V, OR 0-20MA/4-20 MA, 12 BIT + SIGN OR (13 BIT ADC)



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	6940408102040
Alt. ID produktu	6ES7231-4HF32-0XB0
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	6ES72314HF320XB0
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	85389091

### Opis ETIM

Klasa	Moduł wejść/wyjść analogowych sterownika PLC (EC001420)
Grupa	Przemysłowe Programowalne Sterowniki Logiczne PLC (EG000024)
Liczba wejść analogowych	8
Liczba wyjść analogowych	0
Konfigurowalne wejścia analogowe	Tak
Wejście, prąd	Tak
Wejście, napięcie	Tak
Wejście, rezystancja	Tak
Wejście, termometr rezystancyjny	Nie
Wejście, termopara	Nie
Sygnal wejściowy konfigurowalny	Tak
Rozdzielczość wejść analogowych	12 b
Rozdzielczość wyjść analogowych	0 b
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie wtykowe
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Poziom bezpieczeństwa SIL zgodnie z IEC 61508	Brak

Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ia)	Nie
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ib)	Nie
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów	ATEX - ochrona przeciwwybuchowa dla gazów, kat. 3G
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Brak
Szerokość	45 mm
Wysokość	100 mm
Głębokość	75 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	6940408102040
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1086814
--------	---------