#### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di interfaccia attivo SINAMICS S120, codice prodotto 6SL3100-0BE21-6AB0, è progettato per l'utilizzo con moduli di linea attivi da 16 kW. Supporta un ingresso trifase da 380-480 V AC a 50/60 Hz e presenta una struttura compatta in formato booksize.

## **Specifiche Tecniche**

Numero di articolo: 6SL3100-0BE21-6AB0

**Descrizione:** Modulo di interfaccia attivo SINAMICS S120 per modulo di linea attivo da 16

kW

**Ingresso:** 3AC 380-480 V, 50/60 Hz

Forma costruttiva: Booksize

**Peso netto:** 13,000 kg

**EAN:** 4042948662939

**UPC:** 662643344943

Codice doganale: 85363030

Paese di origine: Germania

### Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS dal 16 giugno 2015. Inoltre, è soggetto all'obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).

#### Classificazioni

**eClass 12:** 27-02-31-91

eClass 14: 27-02-31-91

**ETIM 7:** EC002025

**ETIM 8:** EC002025

**UNSPSC 15:** 39-12-20-03

# **Informazioni Aggiuntive**

Il modulo di interfaccia attivo SINAMICS S120 è progettato per garantire un'integrazione efficiente e affidabile nei sistemi di automazione industriale, offrendo prestazioni elevate e conformità agli standard internazionali.