

### 6SL3126-1TE24-5AA3

Industrial automation components

<b>Manufacturer</b>	Siemens
<b>Catalog number</b>	6sl3126-1te24-5aa3
<b>Category</b>	Industrial automation components
<b>Product type</b>	Industrial automation components
<b>Status</b>	Active product

## Technical specification

<b>Weight</b>	1.86 kgs
<b>Product ID</b>	6SL3126-1TE24-5AA3
<b>AL Field</b>	N
<b>Customs Tariff Code</b>	85044086
<b>Compliance</b>	Produkt zgodny z RoHS od: 08.03.2017
<b>Configurable Product</b>	False
<b>Country of Origin</b>	DE
<b>EAN</b>	4034106439798.0
<b>ECCN</b>	N
<b>eClass 6</b>	27-02-31-01
<b>eClass 7.1</b>	27-02-31-01
<b>eClass 8</b>	27-02-31-01
<b>eClass Version 9</b>	27-02-31-01
<b>eClass Version 9.1</b>	27-02-31-01
<b>ETIM 7</b>	EC001857
<b>Group Classification Key</b>	R220
<b>List of Characteristics</b>	D21MC
<b>Quantity in Package</b>	1
<b>Packaging Length</b>	0,00
<b>Packaging Width</b>	0,00
<b>Packaging Height</b>	0,00
<b>Product Description</b>	SINAMICS S120 SINGLE MOTOR MODULE WEJŚCIE: DC 600V WYJŚCIE: 3AC 400V, 45A RODZAJ OBUDOWY: BOOKSIZE CHŁODZENIE COLD-PLATE ZOPTYMALIZOWANA CZĘSTOTLIWOŚĆ IMPULSOWANIA I WSPARCIE DLA FUNKCJI EXTENDED SAFETY INTEGRATED DOŁĄCZONY PRZEWÓD SYGNAŁOWY DRIVE-CLIQ
<b>Product Code</b>	9617
<b>Comparative Metals Coefficient</b>	08.03.2017
<b>Unit of Measure</b>	ST
<b>UPC</b>	887621823108.0