

Detailed information for: 3BSE008520R1

This page contains technical data sheet, documents library and links to offering related to this product. If you require any other information, please contact us using form located at the bottom of the page.

3BSE008520R1

General Information

Product ID:	3BSE008520R1
ABB Type Designation:	AI835
Catalog Description:	AI835 Analog Input 8 ch.
Long Description:	Rated isol. 50V Use Module Termination Unit TU810, TU812, TU814, TU830, TU833.

Categories

Products » [Control Systems](#) » [800xA](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 4.0](#) » [I/O Modules](#)

Products » [Control Systems](#) » [800xA](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 4.1](#) » [I/O Modules](#)

Products » [Control Systems](#) » [800xA](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.0](#) » [I/O Modules](#)

Products » [Control Systems](#) » [Compact Product Suite](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 4.1](#) » [I/O Modules](#)

Products » [Control Systems](#) » [Compact Product Suite](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.0](#) » [I/O Modules](#)

Parts & Services » [Control Systems](#) » [800xA](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 4.1](#) » [I/O Modules](#)

Parts & Services » [Control Systems](#) » [800xA](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.0](#) » [I/O Modules](#)

Parts & Services » [Control Systems](#) » [800xA](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.1](#) » [I/O Modules](#)

Parts & Services » [Control Systems](#) » [Compact Product Suite](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 4.1](#) » [I/O Modules](#)

Parts & Services » [Control Systems](#) » [Compact Product Suite](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.0](#) » [I/O Modules](#)

Parts & Services » [Control Systems](#) » [Compact Product Suite](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.1](#) » [I/O Modules](#)

Additional Information

Medium Description:	AI835 Analog input 8 ch. Thermocouple/mV
Technical Information:	Thermocouple/mV Rated isol. 50V Use Module Termination Unit TU810, TU812, TU814, TU830. See Temperature Sensor TY820
Product Type:	Spare_Parts

Ordering

Customs Tariff Number: 85389091

Dimensions

Product Net Depth / Length:	150 mm
Product Net Height:	150 mm
Product Net Width:	75 mm
Product Net Weight:	0.2 kg

Technical

Channel Type:	AI
Number of Input Channels:	8
Number of Output Channels:	0

Environmental

WEEE Category:	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
Number of Batteries:	0