

You can view this page in:

EN DE SV FI CS DA EL ES FR HU IT JA KO NL NO PL PT RU SK
TR ZH

Detailed information for: 3BSE008512R1

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.

3BSE008512R1

General Information

Product ID:	3BSE008512R1
ABB Type Designation:	DI820
Catalog Description:	DI820 Digital Input 120V a.c. 8 ch
Long Description:	Individually galvanic isolated channels. Use Module Termination Unit TU811, TU813, TU831, TU839, TU851.

Categories

[Products](#) » [Control System Products](#) » [I/O Products](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O - Modules](#) » [DI820 Digital Inputs](#) » [DI820 Digital Input](#)

[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](#) » [800xA](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.1](#) » [I/O Modules](#)

[Products](#) » [Control Systems](#) » [800xA](#) » [System](#) » [800xA System](#) » [800xA 6.0 System](#) » [I/O Modules](#)

[Products](#) » [Control Systems](#) » [Advant OCS with Master SW](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [I/O Modules](#)

[Products](#) » [Control Systems](#) » [Advant OCS with Master SW](#) » [System](#) » [Advant OCS with Master SW](#) » [Advant Fieldbus 100](#) » [I/O Modules](#)

[Products](#) » [Control Systems](#) » [Advant OCS with MOD 300 SW](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [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](#)

[Products](#) » [Control Systems](#) » [Compact Product Suite](#) » [I/Os](#) » [S800 I/O](#) » [S800 I/O 5.1](#) » [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: Individually galvanic isolated channels.
Use Module Termination Unit TU811, TU813, TU831, TU839, TU851.

Product Type: I-O_Module

Ordering

HS Code: 853890-- Parts suitable for use solely or principally with the apparatus of heading 85.35, 85.36 or 85.37.- Other

Customs Tariff Number: 85389099

Dimensions

Product Net Depth / Length: 102 mm

Product Net Height: 119 mm

Product Net Width: 45 mm

Product Net Weight: 0.3 kg

Technical

Channel Type: DIGITAL

Number of Input Channels: 8

Number of Output Channels: N/A

Environmental

RoHS Status: Following EU Directive 2011/65/EU

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

Number of Batteries: 0



© Copyright 2023 ABB |