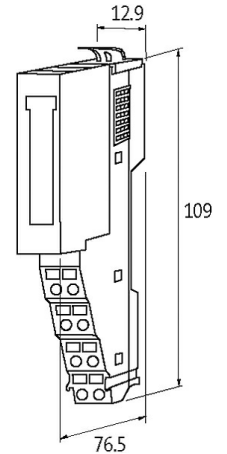


CUBE20S DIGITAL INPUT MODULE DI8

8x24VDC

Expansion module
DI8 - (E)[Link to Product](#)**Illustration**

Product may differ from Image

Approvals**More Info**

Bus technologies

General data

Mounting method	DIN-rail mountable (EN 60715)
Temperature range	0...+60 °C (storage temperature -20...+70 °C)
Protection	IP20
Connection	Spring clamp plug-in terminals: max. 1.5 mm ² (AWG 16)
Dimensions H×W×D	109×12.9×76.5 mm

Input

Sensor supply US	24 V DC (EN 61131-2), max. 500 mA per module
Type	PNP (EN 61131-2)
Galvanic isolation	500 V DC between inputs and internal communication
Input filter	3 ms

Internal communication

Current consumption	max. 60 mA
Module supply	via system connection

Diagnostic

Communication status	via LED
Diagnostic via LED	per module and channel
Diagnostic via BUS	per module

Monitoring - under voltage	no
Monitoring - no voltage	yes
Short-circuit and overload	yes

Commercial data

country of origin	TH
customs tariff number	85389099
EAN	4048879424059
eClass	27242604
Packaging unit	1.000

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Ethernet Modules](#) category:

Click to view products by [Murr Elektronik](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[TDKEZW3](#) [V23993-USB1029A](#) [100-POE4](#) [X520QDA1](#) [BCM84794A1KFSBG](#) [X520DA2OCP](#) [808-38157](#) [7506GX2](#) [TC EXTENDER 2001](#)
[ETH-2S](#) [105FX-SC-MDR](#) [110FX2-SC](#) [7000-P3201-P050150](#) [750-451](#) [750-494](#) [750-495](#) [750-501](#) [750-612](#) [750-627](#) [750-643](#) [750-652](#) [750-](#)
[653/003-000](#) [750-940](#) [753-440](#) [753-540](#) [852-1812](#) [852-1813](#) [852-1816](#) [LANTICK PE-0-16](#) [LANTICK PE-16-0](#) [RBMTXLITE-](#)
[L4X2.X.X.X.X.](#) [EKI-7708E-4F-AE](#) [EKI-7708E-4FP-AE](#) [EKI-7708G-4FP-AE](#) [2352903-2](#) [753-620](#) [EKI-2706G-1GFPI-BE](#) [SW-125](#) [SW-525](#)
[7000-74712-4780030](#) [7000-74712-4780060](#) [7000-74712-4780100](#) [7000-74712-4780150](#) [750-331](#) [753-649](#) [852-1200](#) [852-1210](#) [852-1280](#)
[PM02TWA](#) [ICR-1601G](#) [BOXER-6641-A1-1110](#)