

Cube20S DO2 NPN

Modulo di espansione
Uscite digitali
DO2 - (E) NPN

[Link al prodotto](#)

Immagine

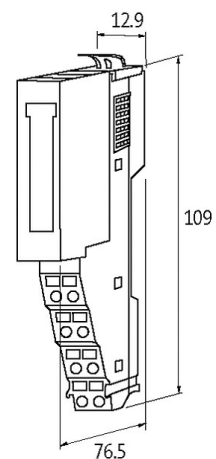


Immagine rappresentativa

Certificazioni



Comunicazione interna

Alimentazione modulo	via connessione di sistema
Corrente assorbita	max. 60 mA

Uscita

Alimentazione attuatore UA	24 V DC (EN 61131-2), max. 1 A
Tipo	NPN (EN 61131-2)
Corrente per uscita	max. 0.5 A (protetto da cortocircuito e sovraccarico)

Le informazioni contenute nel presente prospetto sono state redatte con la massima cura.

Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 10/20

Murrelektronik S.r.l. | Parco Tecnologico ENERGY PARK, Building 03, Via Energy Park 6 | 20871 Vimercate (MB) | Tel. +39 039 6872611 | Fax | shop@murrelektronik.it | shop.murrelektronik.it

Separazione galvanica 500 V DC tra uscite e comunicazione interna

Carico lampada 5 W

Tempo di ritardo in uscita 175 ns

Dati generali

Grado di protezione IP20

Connessione Morsetti a molla plug-in: max. 1.5 mm² (AWG 16)

Tipo di fissaggio innestabile su guida DIN (EN 60715)

Range temperatura 0...+60 °C (temp. di stoccaggio -25...+70 °C)

Dimensioni HxLxP 109x12.9x76.5 mm

Diagnostica

Stato comunicazione tramite LED

Diagnostica tramite LED per modulo e canale

Diagnostica tramite BUS per modulo

Monitoraggio - sottotensione si

Monitoraggio - nessuna tensione no

Cortocircuito e sovraccarico si

dati commerciali

EAN 4048879424295

eClass 27242604

Lotto minimo ordinabile 1

Numero di tariffa doganale 85389099

paese di origine TH