

Cube20S SSI modulo RS 422

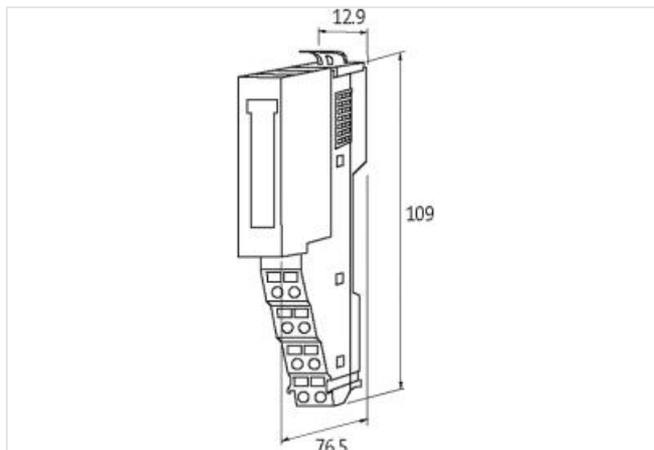
RS422

[Link al prodotto](#)

Immagine



Immagine rappresentativa



dati commerciali

ECLASS-6.0	27242605
ECLASS-7.0	27242605
ECLASS-8.0	27242605
ECLASS-9.0	27242605
ETIM-5.0	EC001601
GTIN	4048879422925
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85389099

Dati elettrici | Alimentazione

Corrente assorbita max	70 mA
alimentazione del modulo	via connessione di sistema

Diagnosi

Diagnostica	Under voltage
Diagnostica tramite BUS	per modulo
Diagnostica tramite LED	per modulo e canale
Diagnosi di cortocircuito	si
Indicatore LED	Connessione Ethernet/traffico dati
Diagnosi di sovraccarico	si

Protezione dei dispositivi | Elettrica

Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP20
------------------------------------	------

Dati meccanici | Dati di montaggio

Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	guida portante, (EN 60715)
Altezza	109 mm

Le informazioni contenute in questo datasheet sono state elaborate con la massima cura.

Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 2024-04-26

Murrelektronik S.r.l. | Via Trento 22 | 20871 Vimercate (MB) | Tel. +39 039 6872611 | Fax | shop@murrelektronik.it | shop.murrelektronik.it

Larghezza	12,9 mm
-----------	---------

Profondità	76,5 mm
------------	---------

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min	0 °C
------------------------------	------

Temperatura di esercizio max	60 °C
------------------------------	-------

Temperatura di stoccaggio min	-25 °C
-------------------------------	--------

Temperatura di stoccaggio max	70 °C
-------------------------------	-------

Tipo di collegamento 2

Tipo di collegamento 1	Potenza
------------------------	---------

Tipo di collegamento 2	Potenza
------------------------	---------

Connessione	Morsetti a molla FK
-------------	---------------------

Family construction form	morsetto
--------------------------	----------

Gender	female
--------	--------

N. di poli	8
------------	---

PIN 1	n.c.
-------	------

PIN 2	24 V DC
-------	---------

PIN 3	0 V
-------	-----

PIN 4	24 V DC Sys
-------	-------------

PIN 5	n.c.
-------	------

PIN 6	24 V DC
-------	---------

PIN 7	0 V
-------	-----

PIN 8	0 V Sys
-------	---------

Connessione	Morsetti a molla FK
-------------	---------------------

Family construction form	morsetto
--------------------------	----------

Gender	female
--------	--------

N. di poli	8
------------	---

PIN 1	CO +
-------	------

PIN 2	24 V DC
-------	---------

PIN 3	0 V
-------	-----

PIN 4	CI +
-------	------

PIN 5	CO -
-------	------

PIN 6	DI +
-------	------

PIN 7	DI -
-------	------

PIN 8	CI -
-------	------