

stay connected

## Cube 20S AI4\*16 BIT 0 .. 3000 ohm 2/3L.

Modulo di espansione Al4 - (E) RTD a 2,3 fili richiede meno byte di parametro del cod. 57265 per resistenza e temperatura

## Link al prodotto

## **Immagine**



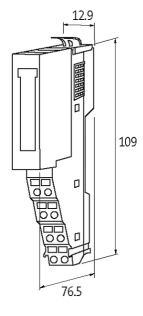


Immagine rappresentativa

## Certificazioni



stay connected



Comunicazione interna	
Alimentazione modulo	via connessione di sistema
Corrente assorbita	max. 55 mA
Ingresso	
Tempo di conversione	max. 4.2324.1 ms, 50 Hz (per canale)
Tipo	Pt100, Pt1000, Ni100, Ni1000, R 03000 Ω
Risoluzione (analogica)	15 Bit + sign
Accuratezza	0.71.4%
Connessione	2 fili (4 ingressi); 3, 4 fili (2 ingressi)
Dati tecnici	
Tensione d'esercizio	24 V DC (EN 61131-2)
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 H × W × D	109×12.9×76.5 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
Rottura filo, limite superiore/inferiore	su canale tramite LED e BUS
dati commerciali	
EAN	4048879424042
eClass	27242601
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85389099
paese di origine	тн