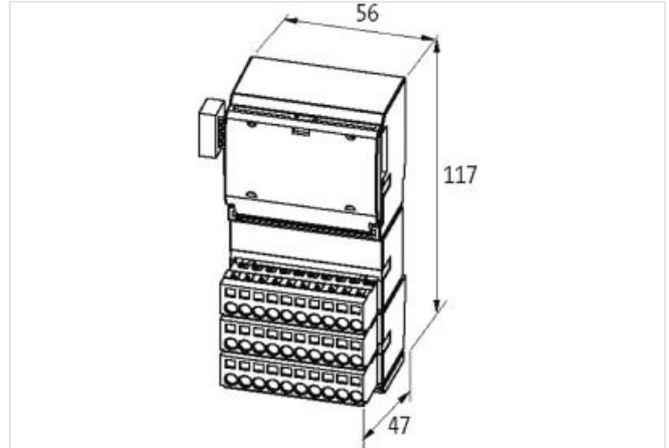


**CUBE20 modulo AO4(U/I)**

4 uscite analogiche tensione/corrente

Modulo di espansione  
AO4 - (E) U/I[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27242601
ECLASS-6.1	27242601
ECLASS-7.0	27242601
ECLASS-8.0	27242601
ECLASS-9.0	27242601
ECLASS-10.1	27242601
ECLASS-11.1	27242601
ECLASS-12.0	27242601
ETIM-5.0	EC001596
GTIN	4048879049207
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85176200

**Dati elettrici | Alimentazione**

Idle current external max.	90 mA
Corrente assorbita max	25 mA
Corrente cumulativa UA max	4 A
Corrente cumulativa US max	4 A
alimentazione del modulo	via connessione di sistema

**Dati elettrici | Uscita**

Carico max	60 Ω
Resistenza di carico min	1 kΩ

Tempo di conversione uscita analogica per ciascun canale max 1 ms

Diagnosi	
Allarme attuatore	su canale tramite LED e BUS
Diagnostica	Under voltage
Diagnostica tramite BUS	per modulo e canale
Diagnostica tramite LED	per modulo e canale
Diagnosi di cortocircuito	si
Indicatore LED	Connessione Ethernet/traffico dati
Diagnosi di sovraccarico	si
Dati tecnici   Installazione	
Sezione di collegamento max	2,5 mm <sup>2</sup>
Protezione dei dispositivi   Elettrica	
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP20
Galvanic separation (operating voltage)	si
Galvanic separation input/input	si
Dati meccanici   Dati di montaggio	
Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	guida portante, (EN 60715)
Altezza	117 mm
Larghezza	56 mm
Profondità	47 mm
Caratteristiche ambientali   Climatiche	
Temperatura di esercizio min	0 °C
Temperatura di esercizio max	55 °C
Temperatura di stoccaggio min	-20 °C
Temperatura di stoccaggio max	85 °C
Standard di prodotto	EN 61131-2
Tipo di collegamento 3	
Tipo di collegamento 1	X0
Tipo di collegamento 2	X1
Tipo di collegamento 3	X1
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	Incolore
N. di poli	10
PIN 1	U 0
PIN 2	I 0
PIN 3	U 1
PIN 4	I 1
PIN 5	U 2
PIN 6	I 2
PIN 7	U 3
PIN 8	I 3
PIN 9	UA
PIN 10	UA
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	Incolore

N. di poli	10
PIN 1	0 V
PIN 2	UA 0
PIN 3	0 V
PIN 4	UA 1
PIN 5	0 V
PIN 6	UA 2
PIN 7	0 V
PIN 8	UA 3
PIN 9	0 V
PIN 10	0 V
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	femile
Colore portacontatti	Incolore
N. di poli	10
PIN 1	FE
PIN 2	FE
PIN 3	FE
PIN 4	FE
PIN 5	FE
PIN 6	FE
PIN 7	FE
PIN 8	FE
PIN 9	UI
PIN 10	UI