

## Cube20S moduli alimentazione 24Vdc+5Vdc/2A

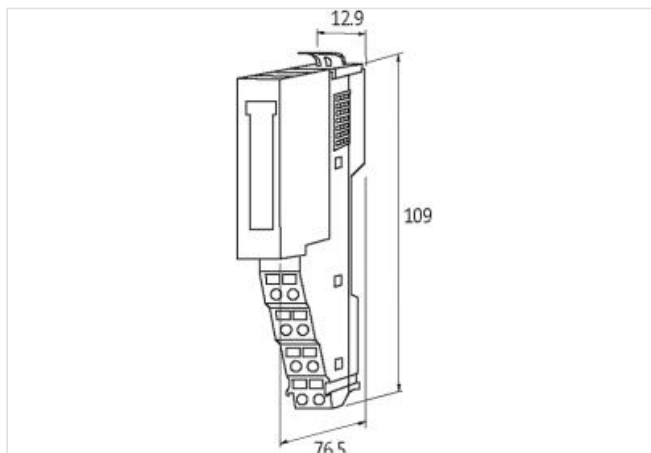
Modulo di potenza  
Modulo di espansione  
per tensione esterna ed interne Backplane

### [Link al prodotto](#)

#### Immagine



Immagine rappresentativa



#### dati commerciali

ECLASS-6.0	27242610
ECLASS-6.1	27242611
ECLASS-7.0	27242611
ECLASS-8.0	27242611
ECLASS-9.0	27242611
ECLASS-10.1	27242611
ECLASS-11.1	27242611
ECLASS-12.0	27242611
ETIM-5.0	EC001600
GTIN	4048879422895
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85369010

#### Dati elettrici | Alimentazione

Tensione di esercizio CC	24 V
Corrente cumulativa max	6 A

#### Dati elettrici | Ingresso

Tensione di entrata CC	24 V
Tensione di entrata CC min	20,4 V
Tensione di entrata CC max	28,8 V

#### Dati elettrici | Uscita

Tensione di uscita CC	24 V
Corrente di uscita	4 A

Corrente erogata bus backplane max 2 A

**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
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 1**

Tipo di collegamento 1	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