



Figura simile  
Figure similar

## Foglio dati per Control Supply Module Data sheet for Control Supply Module

N° d'articolo : **6SL3100-1DE22-0AA1**  
Article No. :

N. d'ordine del cliente :  
Client order no. :  
N. d'ordine Siemens :  
Order no. :  
N. di offerta :  
Offer no. :  
Annotazione :  
Remarks :

N. di item :  
Item no. :  
N. di commessa :  
Consignment no. :  
Progetto :  
Project :

### Dati elettrici Electrical data

Circuito intermedio  
DC link

Tensione<sup>1)</sup>  
Voltage 510 ... 720 V

Uscita  
Output

Tensione  
Voltage 24,0 ... 28,8 V

### Dati nominali Rated data

Ingresso  
Input

Corrente nominale (3AC 400 V), max.  
Rated current (3 AC 400 V), max. 2 A

Corrente nominale (DC 600 V)  
Rated current (600 V DC) 1,1 A

Uscita  
Output

Corrente nominale  
Rated current 20 A

Caricabilità in corrente  
Current carrying capacity

Sbarre DC 24V  
24 V busbars 20 A

Sbarre del circuito intermedio  
DC link busbars 100 A

### Dati meccanici Mechanical data

Dimensioni  
Dimensions

Larghezza  
Width 50 mm (1,97 in)

Altezza  
Height 380 mm (14,96 in)

Profondità<sup>2)</sup>  
Depth 270 mm (10,63 in)

Peso netto  
Net weight 4,8 kg (10,58 lb)

Forma costruttiva  
Type of construction Booksize  
Booksize

### Dati tecnici generali General technical specifications

Soppressione dei radiodisturbi  
RI suppression Categoria C2 secondo EN 61800-3  
Category C2 in accordance with EN 61800-3

### Condizioni ambientali Ambient conditions

Tipo di raffreddamento  
Type of cooling Raffreddamento ad aria interno  
Internal air cooling

### Connessioni Connections

Lato rete  
Line side

Esecuzione  
Design morsetto a vite  
screw-type terminal

Sezione di collegamento  
Conductor cross-section 0,2 ... 4,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 ... AWG 12)

Conduttore PE  
PE conductor

Esecuzione  
Design Vite M5  
M5 screw

### Norme Standards

Conformità alle norme  
Compliance with standards cULus

<sup>1)</sup> È ammesso il funzionamento nel campo DC 300 ... 430 V per breve durata <1 min  
Operation in 300 ... 430 V DC range permitted briefly for < 1 min

<sup>2)</sup> Profondità, con i distanziali (compresi nella fornitura)  
Depth, with spacer (included in scope of supply)