

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO POWER SUPPLY PS 30

Power Supply PS 30 | Convertitori



---

### Aree di applicazione

- Wide range of applications

---

### Vantaggi del prodotto

- Large input voltage range

---

### Caratteristiche del prodotto

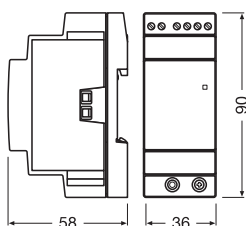
- Output voltage: 24 V DC
- Output current: 1.3 A

## DATI TECNICI

### DATI ELETTRICI

Potenza nominale	30,00 W
Tensione nominale	100...240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz

### DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	90,00 mm
Larghezza	36,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	36,00 mm
Altezza	58,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	58,00 mm
Peso prodotto	120,00 g

### TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+55 °C
----------------------	--------------


### CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Interfaccia per la regolazione	-
Tipo di installazione	Montaggio su guida DIN

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Marchi di approvazione	CE
Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Dichiarazioni di conformità	PS30-24 SO

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4052899553880	Astuccio 1	92 mm x 71 mm x 60 mm	138.00 g	0.39 dm <sup>3</sup>
4052899553897	Cartone di spedizione 200	610 mm x 460 mm x 540 mm	29400.00 g	151.52 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.