

MEN alimentatore mono/bifase, filtrato

IN: 115/230+/-10VAC OUT: :24V/2,5ADC

Corrente: 2.5 A

Potenza d'uscita: 60 W

senza adattatore per guida DIN

Questo alimentatore soddisfa la norma (EN 61000-3-2) per le correnti di armonica

Per fissaggio in qualunque posizione su piano verticale

Condensazione non consentita

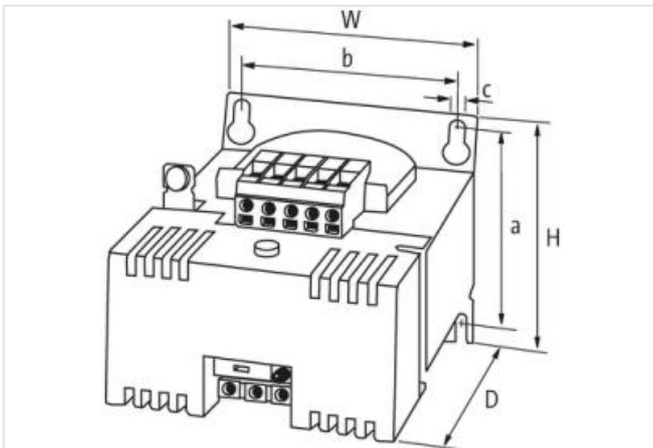
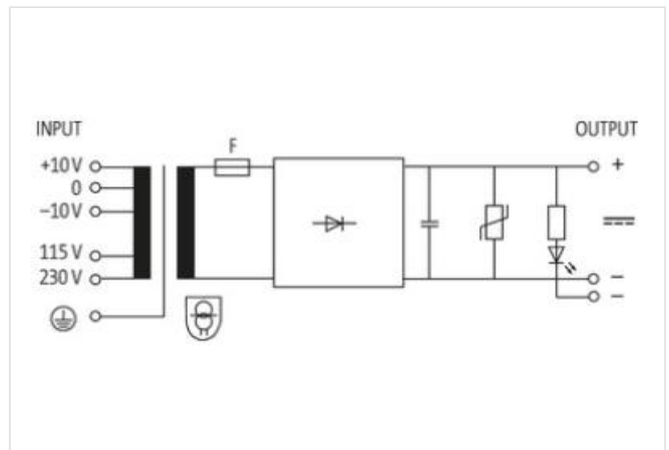
Link al prodotto**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

| | |
|------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27049002 |
| ECLASS-6.1 | 27049002 |
| ECLASS-7.0 | 27049002 |
| ECLASS-8.0 | 27049002 |

| | |
|----------------------------|---------------|
| ECLASS-9.0 | 27040701 |
| ECLASS-10.1 | 27040701 |
| ECLASS-11.1 | 27040701 |
| ECLASS-12.0 | 27040701 |
| ETIM-5.0 | EC002540 |
| GTIN | 4048879079983 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85044095 |

Dati tecnici | Dati elettrici

| | |
|--------------------|------|
| Grado di sicurezza | SELV |
|--------------------|------|

Dati elettrici | Alimentazione

| | |
|-------------------|--------------|
| Frequenza di rete | 50 ... 60 Hz |
|-------------------|--------------|

Dati elettrici | Ingresso

| | |
|--|-----------------|
| Fusibile 1 lato primario esterno | 1,6 A @115 V AC |
| Fusibile 2 lato primario esterno | 0,8 A @230 V AC |
| Caratteristica prefusibile | Ritardato |
| Tensione di ingresso 1 CA | 115 V |
| Tensione di ingresso 1 CA min | 105 V |
| Tensione di ingresso 1 CA max | 125 V |
| Tensione di ingresso 2 CA | 230 V |
| Tensione di ingresso 2 CA min | 220 V |
| Tensione di ingresso 2 CA max | 240 V |
| Corrente di ingresso con tensione di ingresso 1 CA | 1 A |
| Corrente di ingresso con tensione di ingresso 2 CA | 0,5 A |

Dati elettrici | Uscita

| | |
|---|--------------------------------------|
| Fusibile lato secondario esterno | 7,5 A |
| Circuito d'uscita | Condensatore di filtraggio, LED, VDR |
| Tensione di uscita CC | 24 V |
| Tensione di uscita impostabile | no |
| Output current max. | 3 A |
| Tipo di costruzione fusibile secondario | Fusibile piatto FKS |
| Ondulazione residua max | 5 % |

Dati meccanici | Dati di montaggio

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Suitable for mounting type | Schlüssellochauhängung |
| Misura di fissaggio a | 65,5 mm |
| Misura di fissaggio b | 64 mm |
| Misura di fissaggio c | 4,8 mm |
| Altezza | 83 mm |
| Larghezza | 84 mm |
| Profondità | 124 mm |

Caratteristiche ambientali | Climatiche

| | |
|------------------------------|--------|
| Temperatura di esercizio min | -20 °C |
| Temperatura di esercizio max | 60 °C |
| Derating da | 40 °C |

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Standard di prodotto | EN 61558-2-6, EN 62041 category I |
| CEM | EN 55011 B, EN 61000-3-2 |

Tipo di collegamento 3

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Connessione | Morsetti a vite SK |
| Family construction form | morsetto |

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Gender | female |
| Colore portacontatti | metallic |
| N. di poli | 1 |
| PIN 1 | PE |
| Connessione | Morsetti a vite SK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| Colore portacontatti | verde |
| N. di poli | 3 |
| PIN 1 | + |
| PIN 2 | - |
| PIN 3 | - |
| Connessione | Morsetti a vite SK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| Colore portacontatti | verde |
| N. di poli | 5 |
| PIN 1 | + 10 V |
| PIN 3 | - 10 V |
| PIN 4 | 115 V |
| PIN 5 | 230 V |