

MEN alimentatore mono/bifase, filtrato

IN: 230/400+/-15VAC OUT: :24V/15ADC

The MEN series comprises single-/two-phase power supplies/rectified power supply units, incorporating safety isolating transformers, with protection class I and protection degree IP20 for general use in industrial applications.

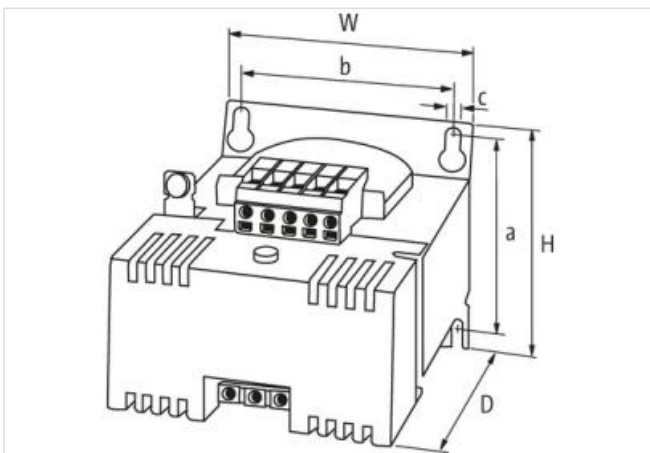
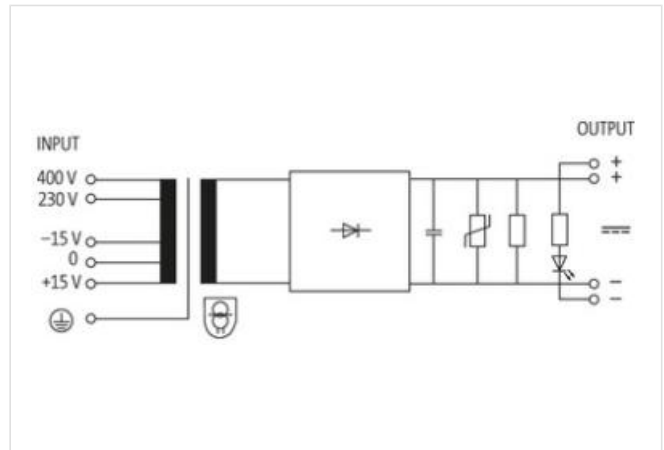
[Link al prodotto](#)**Immagine**

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	4048879080040
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	4 A @230 V AC
Fusibile 2 lato primario esterno	2,5 A @400 V AC
Caratteristica prefusibile	Ritardato
Tensione di ingresso 1 CA	230 V
Tensione di ingresso 1 CA min	195,5 V
Tensione di ingresso 1 CA max	264,5 V
Tensione di ingresso 2 CA	400 V
Tensione di ingresso 2 CA min	340 V
Tensione di ingresso 2 CA max	460 V
Corrente di ingresso con tensione di ingresso 1 CA	2,8 A
Corrente di ingresso con tensione di ingresso 2 CA	1,65 A

Dati elettrici | Uscita

Circuito d'uscita	Condensatore di filtraggio, LED, VDR
Tensione di uscita CC	24 V
Tensione di uscita impostabile	no
Output current max.	18 A
Ondulazione residua max	5 %

Dati meccanici | Dati di montaggio

Suitable for mounting type	Schlüssellochauhängung
Misura di fissaggio a	126 mm
Misura di fissaggio b	104 mm
Misura di fissaggio c	6,6 mm
Altezza	138,5 mm
Larghezza	135 mm
Profondità	181,5 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	4
PIN 1	+
PIN 2	+
PIN 3	-
PIN 4	-
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	5
PIN 1	+ 15 V
PIN 3	- 15 V
PIN 4	230 V
PIN 5	400 V