

MTPS alimentatore mono/bifase, filtrato

IN: 230/400+/-15VAC OUT: :24V/10ADC

The MTPS 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

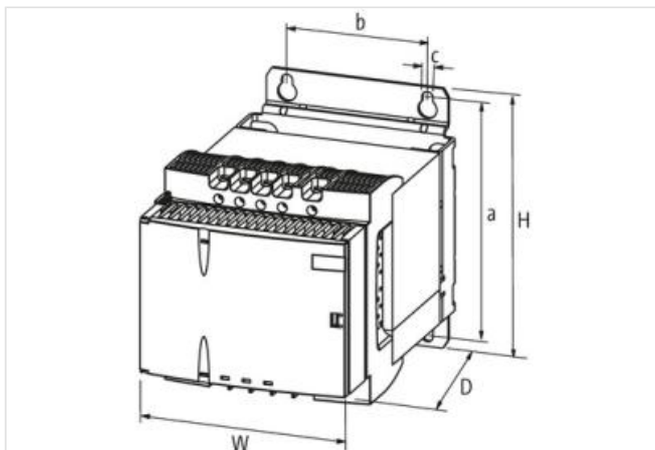
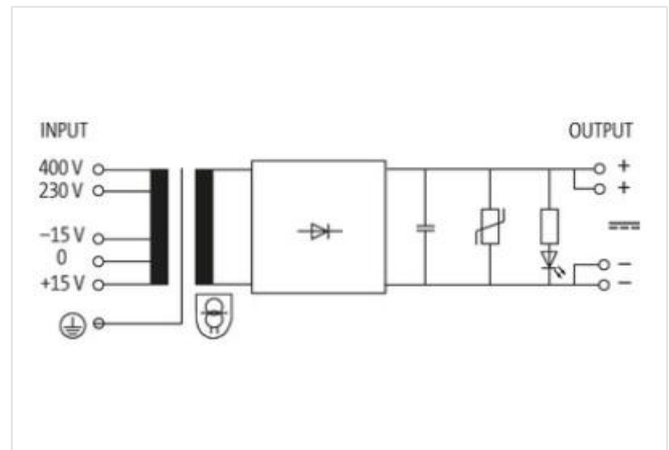


Immagine rappresentativa



dati commerciali

| | |
|----------------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27049002 |
| ECLASS-7.0 | 27049002 |
| ECLASS-8.0 | 27049002 |
| ECLASS-9.0 | 27040701 |
| ETIM-5.0 | EC002540 |
| GTIN | 4048879079822 |
| 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 | 2 A @230 V AC |
| Fusibile 2 lato primario esterno | 1,25 A @400 V AC |
| 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 | 1,6 A |
| Corrente di ingresso con tensione di ingresso 2 CA | 0,92 A |
| Dati elettrici Uscita | |
| Fusibile lato secondario esterno | 10 A |
| Circuito d'uscita | Condensatore di filtraggio, LED, VDR |
| Tensione di uscita CC | 24 V |
| Tensione di uscita impostabile | no |
| Output current max. | 10 A |
| Caratteristica fusibile secondario | Ritardato |
| Ondulazione residua max | 5 % |
| Diagnosi | |
| Indicatore di stato LED | verde |
| Dati meccanici Dati di montaggio | |
| Suitable for mounting type | Schlüssellochauhängung |
| Misura di fissaggio a | 136 mm |
| Misura di fissaggio b | 82 mm |
| Misura di fissaggio c | 6,5 mm |
| Altezza | 153 mm |
| Larghezza | 123 mm |
| Profondità | 185 mm |
| Caratteristiche ambientali Climatiche | |
| Temperatura di esercizio min | -20 °C |
| Temperatura di esercizio max | 60 °C |
| Standard di prodotto | EN 61558-2-6, EN 62041 category I |
| CEM | EN 55011 B, EN 61000-3-2 |
| Tipo di collegamento 2 | |
| Tipo di collegamento 1 | Input |
| Tipo di collegamento 2 | Output |
| Connessione | Morsetti a vite SK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| N. di poli | 5 |
| PIN 1 | + 15 V |
| PIN 3 | - 15 V |
| PIN 4 | 230 V |
| PIN 5 | 400 V |

| Connessione | Morsetti a vite SK |
|--------------------------|--------------------|
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| N. di poli | 5 |
| PIN 1 | PE |
| PIN 2 | - |
| PIN 3 | - |
| PIN 4 | + |
| PIN 5 | + |