

## MST trasformatore di isolamento monofase

P:500VA IN:400/440VAC OUT:115/230VAC

Trasformatori monofase - di comando e separazione  
500 VA  
Classe d'isolamento T 40/B  
Altre tensioni secondo disponibilità

### Link al prodotto

#### Immagine

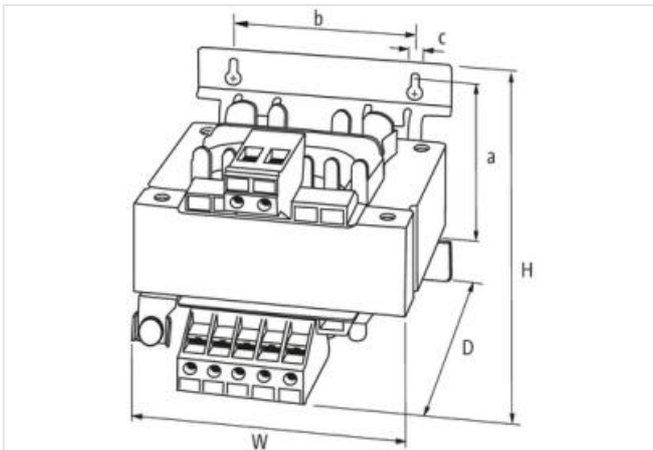
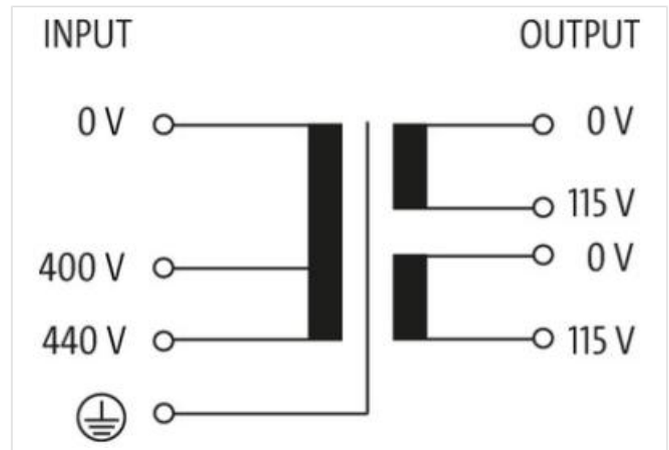


Immagine rappresentativa



#### dati commerciali

ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-6.1	27031302
ECLASS-7.0	27031302
ECLASS-8.0	27031302
ECLASS-9.0	27031302
ECLASS-10.1	27031302

ECLASS-11.1	27031302
ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879325837
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85043180

**Dati elettrici | Alimentazione**

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

**Dati elettrici | Ingresso**

Tensione di ingresso 1 CA	400 V
Tensione di ingresso 2 CA	440 V
Corrente di ingresso con tensione di ingresso 1 CA	1,37 A
Corrente di ingresso con tensione di ingresso 2 CA	1,25 A
Inrush current at input voltage 1	13 A
Inrush current at input voltage 2	12 A
Corrente di cortocircuito con tensione di ingresso 1	32 A
Corrente di cortocircuito con tensione di ingresso 2	29 A

**Dati elettrici | Uscita**

Tensione d'uscita	1 × 230 / 1 × 115 / 2 × 115 V AC
Tensione di uscita CA 1	230 V
Tensione di uscita CA 2	115 V
Tensione di uscita impostabile	si
Potenza di commutazione CA max	500 VA

**Protezione dei dispositivi | Elettrica**

Tensione di prova di isolamento ingresso - uscita	5,9 kV
---	--------

**Dati meccanici | Dati di montaggio**

Suitable for mounting type	Schlüssellochauhängung
Misura di fissaggio a	103,5 mm
Misura di fissaggio b	90 mm
Misura di fissaggio c	5,8 mm
Altezza	130 mm
Larghezza	120 mm
Profondità	140 mm
Diametro foro	5,8 mm
Lunghezza foro	12 mm

**Caratteristiche ambientali | Climatiche**

Temperatura di esercizio min	-20 °C
Temperatura di esercizio max	40 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	80 °C

Standard di prodotto	EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
----------------------	-----------------------------------

**Tipo di collegamento 3**

Tipo di collegamento 1	Input
Tipo di collegamento 2	Output
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female

N. di poli	3
PIN 2	400 V
PIN 3	440 V
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	4
PIN 2	115 V
PIN 4	115 V
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	metallic
N. di poli	1
PIN 1	PE