

MST trasformatore di isolamento monofase

P:1000VA IN:400/420/440VAC OUT:230VAC

Trasformatori monofase - di comando e separazione
1000 VA
con fusibile
Altre tensioni secondo disponibilità

[Link al prodotto](#)

Immagine

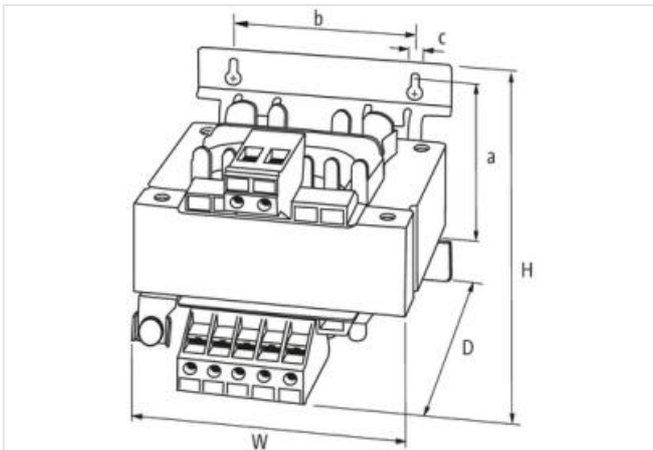
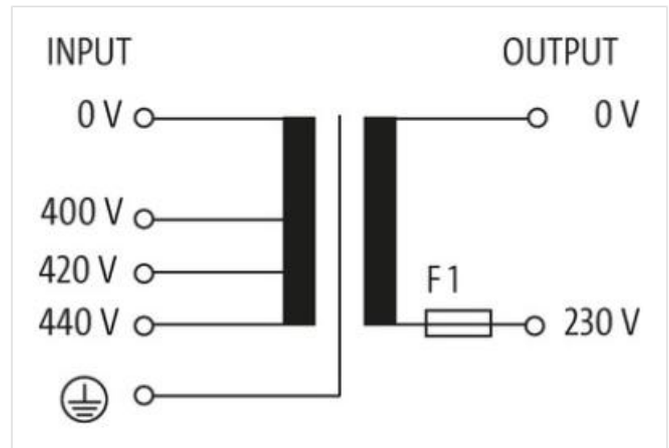


Immagine rappresentativa

dati commerciali

ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-7.0	27031202
ECLASS-8.0	27031202
ECLASS-9.0	27031202
ETIM-5.0	EC002485
GTIN	4048879294492
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	420 V
Tensione di ingresso 3 CA	440 V
Tensione di ingresso CA	400 V
Corrente di ingresso CA	2,8 A
Corrente di inserimento max	31 A
Corrente di cortocircuito	78 A
Dati elettrici Uscita	
Tensione di uscita CA	230 V
Tensione di uscita impostabile	no
Potenza di commutazione CA max	1000 VA
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Tensione di prova di isolamento ingresso - uscita	5,7 kV
Dati meccanici Dati di montaggio	
Suitable for mounting type	Schlüssellochauhängung
Misura di fissaggio a	134 mm
Misura di fissaggio b	122 mm
Misura di fissaggio c	7 mm
Altezza	156 mm
Larghezza	150 mm
Profondità	150 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	4
PIN 2	400 V
PIN 3	420 V
PIN 4	440 V
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	2
PIN 2	230 V
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	metallic
N. di poli	1
PIN 1	PE