

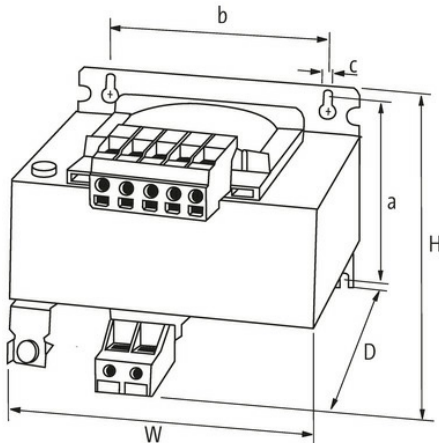
### MST Single phase safety transformer

P: 2500VA IN: 230/400VAC+/-15VAC OUT:2x24VAC

Jednofazowy transformator bezpieczeństwa  
2500 VA  
Klasa izolacji T 40/B

#### [Link do produktu](#)

#### Ilustracje



Ilustracja zastępcza



#### Dane ogólne

Normy	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
Typ montażu	Montaż na podłużnym otworze
Zakres temperatur	-20...+40 °C, brak kondensacji
Napięcie probiercze izolacji	5.8 kV (prim./sec.)
Otwór Ø	10×18 mm
Wymiary montażowe a×b×c	150×150×10 mm
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	182×192×242 mm

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Murrelektronik Sp. z o.o. | al. Roździeńskiego 188H | 40-203 Katowice | Tel.: +48 32 730 00 20 | Fax: +48 32 730 00 23 | shop@murrelektronik.pl | shop.murrelektronik.pl

Wyjście	
Napięcie wyjściowe	1 x 24/1 x 48/2 x 24 V AC
Moc wyjściowa	2500 VA
Wejście	
Napięcie wejściowe	230/400 ±15 V AC
Prąd włączeniowy	205 A (230 V AC); 98 A (400 V AC)
Prąd zwarciov	504 A (230 V AC); 300 A (400 V AC)
Prąd wejściowe	11.1 A (230 V AC); 6.5 A (400 V AC)
Częstotliwość	50...60 Hz
Dane handlowe	
EAN	4048879366823
eClass	27031302
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85043200
Kraj pochodzenia	CZ