

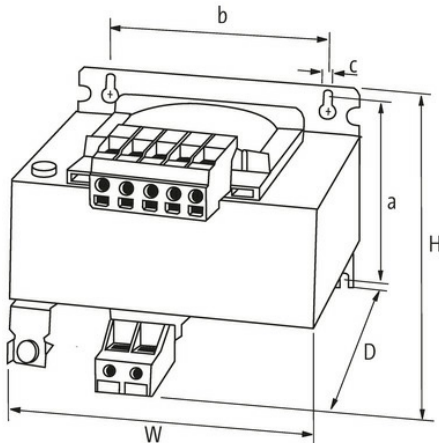
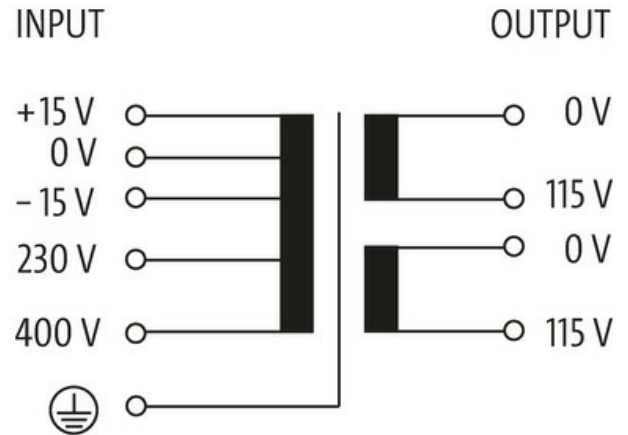
Transformator MST 1-fazowy

P: 2500VA WE:230/400VAC +/- 15VAC WY:2x115VAC

Jednofazowy transformator sterujący i separacyjny
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.)	182×192×196 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× 230, 1× 115, 2× 115 V AC
Moc wyjściowa	2500 VA
Wejście	
Napięcie wejściowe	230/400 ±15 V AC
Prąd włączeniowy	234 A (230 V AC); 107 A (400 V AC)
Prąd zwarciov	532 A (230 V AC); 302 A (400 V AC)
Prąd wejściowe	11.4 A (230 V AC); 6.6 A (400 V AC)
Częstotliwość	50...60 Hz
Dane handlowe	
EAN	4048879366892
eClass	27031302
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85043200
Kraj pochodzenia	CZ