

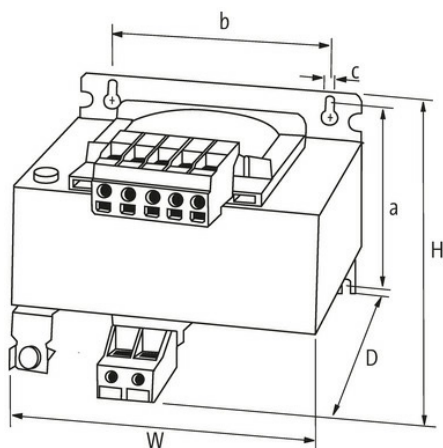
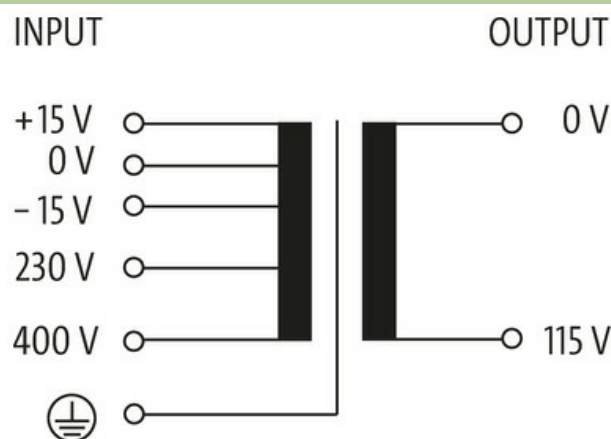
Transformator MST 1-fazowy

P:250VA WE:230/400±15VAC WY:115VAC

Jednofazowy transformator sterujący i separacyjny
250 VA
Klasa izolacji T 40/B
Inne napięcia na życzenie.

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

Normy	EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
Typ montażu	Montaż na otworze w kształcie dziurki do klucza
Zakres temperatur	-20...+40 °C (temp. składowania -40...+80 °C)
Napięcie probiercze izolacji	5.8 kV (prim./sec.)
Otwór Ø	5.8x10 mm
Wymiary montażowe a×b×c	84×84×5.8 mm
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	104.3×96×105 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe	115 V AC
Moc wyjściowa	250 VA

Wejście

Napięcie wejściowe	230/400 ±15 V AC
Prąd włączeniowy	12 A (230 V AC); 7 A (400 V AC)
Prąd zwarciov	19 A (230 V AC); 11 A (400 V AC)
Prąd wejściowe	1.25 A (230 V AC); 0.72 A (400 V AC)
Częstotliwość	50...60 Hz

Dane handlowe

EAN	4048879328562
eClass	27031202
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85043180
Kraj pochodzenia	CZ