

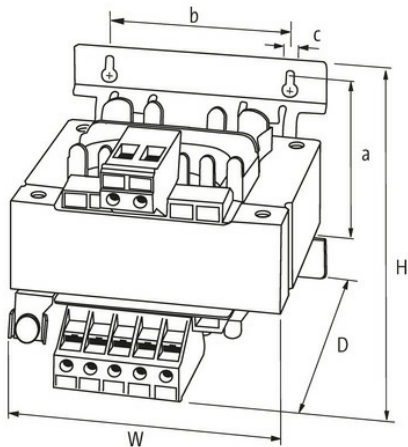
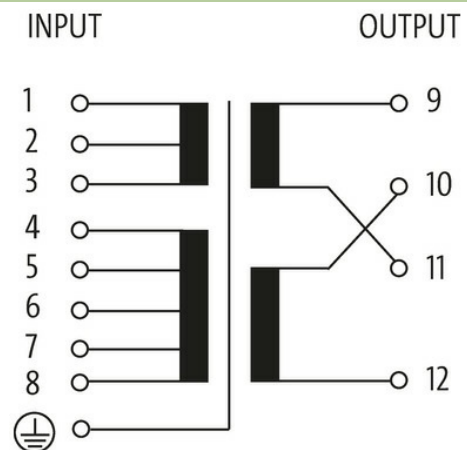
Transformator 1-fazowy MST

P:160VA WE:208/230/380/400/420/440/460/480/500/525/550VAC WY:2x115VAC

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

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane ogólne

Normy	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
Typ montażu	Podłużny otwór montażowy i zatrzask na szynie DIN TH35 (EN 60715)
Zakres temperatur	-20...+40 °C (temp. składowania -20...+80 °C)
Napięcie probiercze izolacji	4 kV (prim./sec.)
Otwór Ø	4.8×8.4 mm
Wymiary montażowe a×b×c	86.5×84×4.8 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

Wymiary (wys. × szer. × gł.) 101×96×106 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe 1× 230, 1× 115, 2× 115 V AC
Moc wyjściowa 160 VA

Wejście

Napięcie wejściowe 208, 230, 380, 400, 420, 440, 460, 480, 500, 525, 550 V AC
Prąd włączeniowy 6 A (230 V AC); 3.46 A (400 V AC)
Prąd zwarciový 9.5 A (230 V AC); 5.5 A (400 V AC)
Prąd wejściowe 0.78 A (230 V AC); 0.45 A (400 V AC)
Częstotliwość 50...60 Hz

Dane handlowe

EAN 4048879078757
eClass 27031302
Jednostka pakowania 1.000
Kod taryfy celnej 85043180
Kraj pochodzenia CZ