

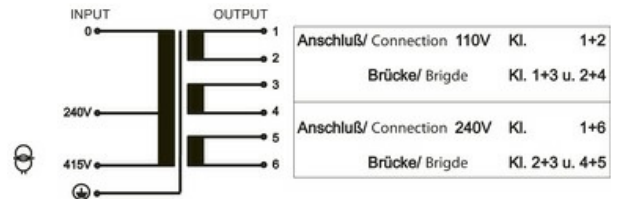
## Transformator 1-fazowy MET

P:500VA WE:240-415VAC WY:110-110-20VAC

Jednofazowy transformator sterujący i separacyjny  
500 VA  
Klasa izolacji T 60/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 otworze w kształcie dziurki do klucza
Zakres temperatur	-20...+60 °C (temp. składowania -40...+80 °C)
Napięcie probiercze izolacji	4 kV (prim./sec.)
Otwór Ø	7×11 mm
Wymiary montażowe a×b×c	90×122×7 mm
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	112.6×150×170 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

Wyjście	
Napięcie wyjściowe	110/240 V AC
Moc wyjściowa	500 VA
Wejście	
Napięcie wejściowe	240/415 V AC
Prąd włączeniowy	58.3 A (240 V AC); 33.6 A (415 V AC)
Prąd zwarciov	51.33 A (240 V AC); 29.7 A (415 V AC)
Prąd wejściowe	2.3 A (240 V AC); 1.36 A (415 V AC)
Częstotliwość	50...60 Hz
Dane handlowe	
EAN	4048879079013
eClass	27031302
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85043180
Kraj pochodzenia	CZ