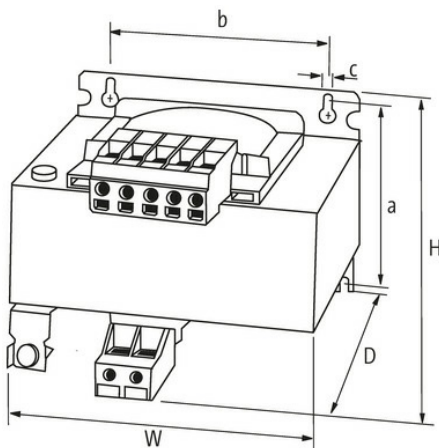
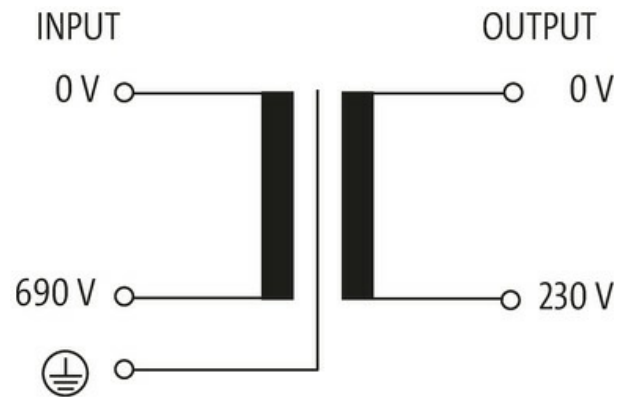


MST 2500-690/230

Jednofazowy transformator sterujący i separacyjny
2500 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	Montaż na podłużnym otworze
Zakres temperatur	-20...+40 °C (temp. składowania -40...+80 °C)
Napięcie probiercze izolacji	6.5 kV
Otwór Ø	18×10 mm
Wymiary montażowe a×b×c	130×150×10 mm
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	250×197×174 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe	230 V AC
Moc wyjściowa	2500 VA

Wejście

Napięcie wejściowe	690 V AC
--------------------	----------

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

Prąd włączeniowy	64 A (690 V AC)
Prąd zwarciový	127 A (690 V AC)
Prąd wejściowe	3.9 A (690 V AC)
Częstotliwość	50...60 Hz

Dane handlowe

EAN	4048879283229
eClass	27031202
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85043200
Kraj pochodzenia	CZ