

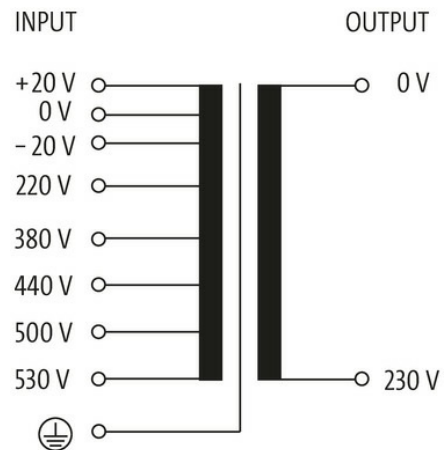
Transformator MET 1-fazowy

P:500VA WE:220/380/440/500/530VAC+/-20VAC WY:230VAC

Jednofazowy transformator bezpieczeństwa
500 VA
Klasa izolacji T 60/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 otworze w kształcie dziurki do klucza
Zakres temperatur	-20...+60 °C, brak kondensacji
Napięcie probiercze izolacji	6.3 kV (prim./sec.)
Otwór Ø	7×15 mm
Wymiary montażowe a×b×c	91×122×7 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.) 112×150×148 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe 230 V AC

Moc wyjściowa 500 VA

Wejście

Napięcie wejściowe 220, 380, 440, 500, 530 V AC

Prąd włączeniowy 40 A (220 V AC)

Prąd zwarciový 52 A (220 V AC)

Prąd wejściowe 2.51 A (220 V AC); 1.05 A (530 V AC)

Częstotliwość 50...60 Hz

Dane handlowe

EAN 4048879073936

eClass 27031202

Jednostka pakowania 1.000

Kod taryfy celnej 85043180

Kraj pochodzenia CZ