

Transformator 1-fazowy

P:25VA WE:230/400AC +/-15AC WY:2x115AC

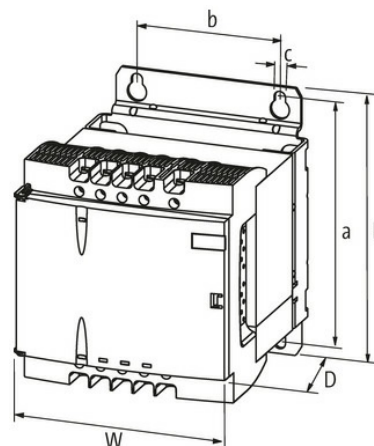
Jednofazowy transformator sterujący i separacyjny

25 VA

Klasa izolacji T 60/B

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane techniczne

Wyświetlacz LED Dioda LED (zielona) dla napięcia wejściowego

Dane ogólne

Normy	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
Typ montażu	Zatrzask na szynie DIN TH35-15 (EN 60715) lub montaż na otworze w kształcie dziurki do klucza
Zakres temperatur	-20...+60 °C, brak kondensacji
Napięcie probiercze izolacji	4 kV (prim./sec.)
Otwór Ø	5.5×9 mm
Wymiary montażowe a×b×c	96×60×5.5 mm
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	108×87×98 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe	1× 230, 1× 115, 2× 115 V AC
Moc wyjściowa	25 VA

Wejście

Napięcie wejściowe	230/400 ±15 V AC
Prąd włączeniowy	1.62 A (230 V AC); 0.94 A (400 V AC)
Prąd zwarciov	1.78 A (230 V AC); 1.03 A (400 V AC)
Prąd wejściowe	0.19 A (230 V AC); 0.11 A (400 V AC)
Częstotliwość	50...60 Hz

Dane handlowe

EAN	4048879078238
eClass	27031302

Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85043180
Kraj pochodzenia	CZ