

MET 1-PHASE CONTROL AND ISOLATION TRANSFORMER

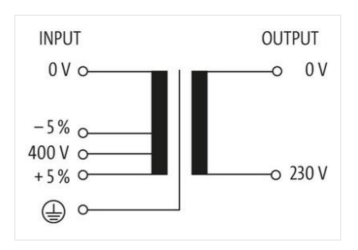
P: 630VA IN: 400VAC+/- 5% OUT: 230VAC

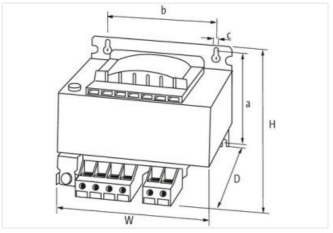
Transformadores monofásicos, de mando y separación 630 VA Bornes de muelle Clase de aislamiento T 60/B

Enlace al producto

Ilustración







El producto puede diferir de la imagen







Datos comerciales		
ECLASS-6.0	27031302	
ECLASS-6.1	27031302	
ECLASS-7.0	27031302	
ECLASS-8.0	27031302	
ECLASS-9.0	27031302	
ECLASS-10.1	27031302	

La información contenida en esta ficha técnica se ha elaborado con el máximo cuidado. La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 02.05.2024



stay connected

ECLASS-11.1	27031302	
ECLASS-12.0	27031302	
ETIM-5.0	EC002486	
GTIN	4048879066488	
Número de tarifa arancelaria	85043180	
Unidad de embalaje	1	
Datos eléctricos Alimentación		
Frecuencia de red	50 60 Hz	
Datos eléctricos Entrada		
Tensión de entrada CA	400 V	
Corriente de entrada CA	1,71 A	
Corriente de conexión máx.	27,16 A	
Corriente de cortocircuito	68,2 A	
Datos eléctricos Salida		
Tensión de salida CA	230 V	
Tensión de salida ajustable	no	
Potencia de conmutación CA máx.	630 VA	
Protección de equipos Sistema eléctric	0	
Tensión de comprobación de aislamiento entrada - salida	4 kV	
Datos mecánicos Datos de montaje		
Suitable for mounting type	Schlüssellochaufhängung	
Medida de fijación a	107,5 mm	
Medida de fijación b	122 mm	
Medida de fijación c	7 mm	
Altura	130 mm	
Anchura	150 mm	
Profundidad	146 mm	
Diámetro taladro	7 mm	
Longitud taladro	11 mm	
Características del entorno Condicione	s climáticas	
Temperatura de servicio mín.	-20 °C	
Temperatura de servicio máx.	60 °C	
Temperatura de almacenamiento mín.	-40 °C	
Temperatura de almacenamiento máx.	80 °C	
Estándar de producto	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0	