



Transformátor 230V, 8 V, 1A, 2HP

Typ TR-G/8
Catalog No. 272480

Abbildung ähnlich

Ověření návrhu podle ČSN EN 61439

Technické údaje pro ověření konstrukce			
Jmenovitý proud k údajům ztrátového výkonu	I_n	A	0
Ztrátový výkon na jeden pól, v závislosti na proudu	P_{vid}	W	0
Ztrátový výkon přístroje, v závislosti na proudu	P_{vid}	W	3.76
Ztrátový výkon statický, nezávislý na proudu	P_{vs}	W	0
Přenosová rychlost ztrátového výkonu	P_{ve}	W	0
Provozní teplota okolí min.		°C	-25
Provozní teplota okolí max.		°C	40
			0

Technická data podle ETIM 7.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Bell transformer (EC001547)			
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Transformátor, převodník, cívka / Zvonkový transformátor / Zvonkový transformátor (neklasifikováno) (ec1@ss10.0.1-27-03-11-90 [BAC147011])			
Primary voltage		V	230
Secondary voltage 1		V	8
Secondary voltage 2		V	0
Secondary voltage 3		V	0
Secondary amperage 1		A	1
Secondary amperage 2		A	0
Secondary amperage 3		A	0
Max. output power		W	0
Max. output current		A	0
Max. power loss		W	0
Type of transformer			Standard bell ringing transformer
Suitable for surface mounting			Yes
Suitable for flush-mounting			No
Modular version			Yes
Length		mm	55
Width		mm	36
Height		mm	90
Width in number of modular spacings			2
Short-circuit protected			Yes
Temperature protection			Yes
With on/off switch			No