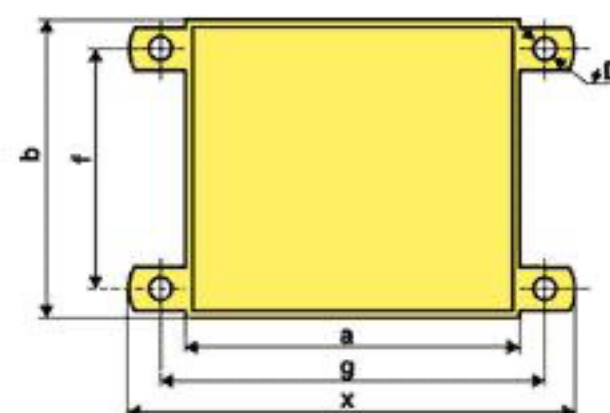
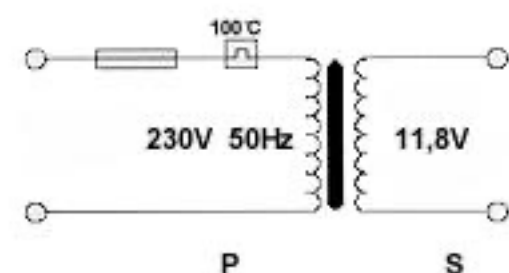


Transformátory zalité v PVC krytu

Transformátory zalité v PVC krytu IP54

Transformátor uložený v odolném PVC krytu poskytuje elektrickou izolaci pro drsné a nepříznivé podmínky. PVC kryt poskytuje ochranu proti vlhkosti, prachu a korozi.

Vyrábíme jej v typové řadě TR 9600/60 až TR 9600/300.



	TYP	VÝKON [VA]	JÁDRO [EI]	a [mm]	b [mm]	VÝŠKA [mm]	x [mm]	g [mm]	f [mm]	D [mm]
Zalítý transformátor	TR9600/60	20	60/30	63,6	53,6	57,3	81,2	72,5	43,5	4,2
Zalítý transformátor	TR9600/60	60	75/32,7	78,7	66,2	63,8	100	90	52,5	4,2
Zalítý transformátor	TR9600/105	105	84/43,5	88,1	74,1	76,5	107,5	97,5	60	4,2
Zalítý transformátor	TR9600/200	150	96/45,7	100,7	84,7	84,4	129,5	115	70	6,2
Zalítý transformátor	TR9600/200	200	96/59,7	100,7	84,7	98,4	129,5	115	70	6,2
Zalítý transformátor	TR9600/300	300	120/50	126,8	106,7	109	176,8	150,5	85	8,5
Zalítý transformátor	TR9600/300	400	120/73	126,8	106,7	129	176,8	150,5	85	8,5
Zalítý transformátor	TR9600/300	500	120/73	126,8	106,7	129	176,8	150,5	85	8,5
Zalítý transformátor	TR9600/300	600	120/80	126,8	106,7	129	176,8	150,5	85	8,5

TEPELNÁ TŘÍDA:	E 120°C
ZKRATOVÁ ODOLNOST:	ZKRATU PODMÍNĚNĚ ODOLNÝ
TŘÍDA OCHRANY:	II.
OCHRANA:	IP54
JIŠTĚNÍ:	TEPELNÁ POISTKA VRATNÁ 120°C
ELEKTRICKÁ ODOLNOST:	4,75kV
VÝVODY:	Síťový kabel nebo svorkovnice
IMPREGNACE:	Polyuretán
OKOLNÍ TEPLOTA:	ta40