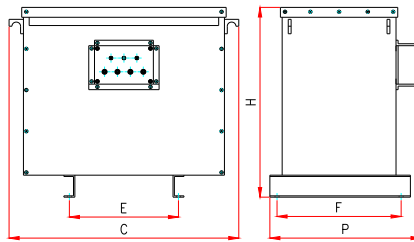


TIPO 01



Características elétricas

Transformador isolador a seco, TRIFÁSICO

Tensão AT : **380 V**

Tensão BT : **220 V**

Nível de isolamento: **0,6 - 1,2**

Classe Térmica: **"B" 130C° , "F" 155C° ou "H" 180C°**

Grau de Proteção: **IP- 20 a 43**

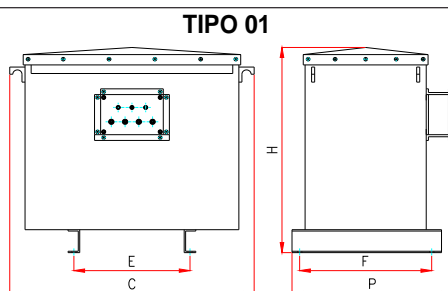
Dimensões e perdas abaixo mencionadas são validas para: classe "F" IP-00 de uma entrada e uma saída.

MODÉLO	TIPO	Potência (VA)	Garantido		Dimensões e peso aproximado						
			Pfe	Ptotal	H	C	P	E	F	Massa	Massa Transp.
			W	W	mm	mm	mm	mm	mm	KG	KG
TT38222015	1	15	113,0	567,0	512	700	552	340	472	95	106
TT38222020	1	20	128,0	696,0	582	680	555	320	475	111	124
TT38222025	1	25	160,0	788,0	592	740	577	360	497	137	153
TT38222030	1	30	166,0	842,0	622	770	586	370	506	156	175
TT38222040	1	40	187,0	1271,0	702	750	585	360	505	175	196
TT38222050	1	50	241,0	1231,0	696	800	630	390	550	224	251
TT38222075	1	75	292,0	2518,0	771	940	675	470	595	280	314
TT382220100	1	100	348,0	3283,0	791	1040	713	540	633	359	402
TT382220150	1	150	531,0	2952,0	935	930	618	460	538	500	560
TT382220200	1	200	635,0	3625,0	1119	950	620	470	540	630	706
TT382220250	1	250	836,0	4122,0	1038	1070	660	540	580	757	848
TT382220300	1	300	867,0	4979,0	1083	1100	670	560	590	833	933
TT382220350	1	350	1045	5261,0	1113	1130	679	570	599	957	1072
TT382220400	1	400	1127	5904,0	1212	1130	679	570	599	1050	1176
TT382220500	1	500	1196	5849,0	1192	1250	721	650	641	1354	1516

Obs: Demais potências sob consulta

Transformador Isolador Trifásico a seco

Série TT 43 a 65



Características elétricas

Transformador isolador a seco, TRIFÁSICO

Tensão AT : **380 V**

Tensão BT : **220 V**

Nível de isolamento: **0,6 - 1,2**

Classe Térmica: **"B" 130C° , "F" 155C° ou "H" 180C°**

Grau de Proteção: **IP- 43 a 65**

Dimensões e perdas abaixo mencionadas são validas para: classe "F" IP-00 de uma entrada e uma saída.

MODÉLO	TIPO	Potência (KVA)	Garantido		Dimensões e peso aproximado						
			Pfe	Ptotal	H	C	P	E	F	Massa	Massa Transp.
			W	W	mm	mm	mm	mm	mm	KG	KG
TT38224315	1	15	113,0	567,0	632	820	672	340	592	96	108
TT38224320	1	20	128,0	696,0	702	800	675	320	595	112	125
TT38224325	1	25	160,0	788,0	712	860	697	360	617	139	156
TT38224330	1	30	166,0	842,0	742	890	706	370	626	157	176
TT38224340	1	40	187,0	1271,0	822	870	705	360	625	176	197
TT38224350	1	50	241,0	1231,0	816	920	750	390	670	225	252
TT38224375	1	75	292,0	2518,0	891	1060	795	470	715	281	315
TT382243100	1	100	348,0	3283,0	911	1160	833	540	753	361	404
TT382243150	1	150	531,0	2952,0	1055	1050	738	460	658	502	562
TT382243200	1	200	635,0	3625,0	1239	1070	740	470	660	631	707
TT382243250	1	250	836,0	4122,0	1158	1190	780	540	700	759	850
TT382243300	1	300	867,0	4979,0	1203	1220	790	560	710	835	935
TT382243350	1	350	1045	5261,0	1233	1250	799	570	719	958	1073
TT382243400	1	400	1127	5904,0	1332	1250	799	570	719	1052	1178
TT382243500	1	500	1196	5849,0	1312	1370	841	650	761	1355	1518

Obs: Demais potências sob consulta