

Přístrojový transformátor proudu nízkého napětí

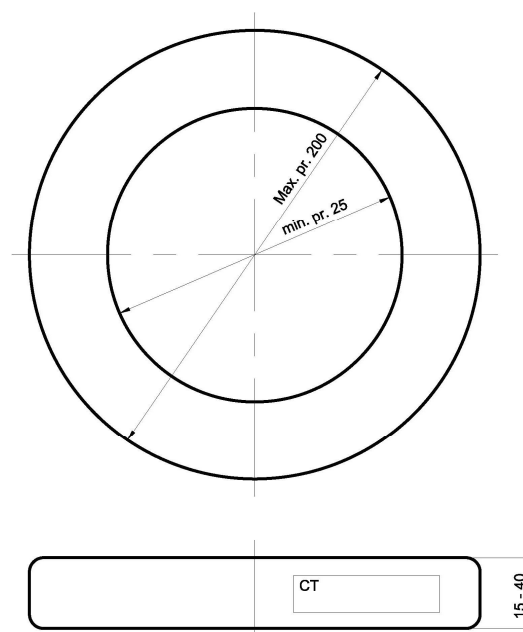
CT - atypické

Kruhová dutina 25 – 200 mm
Bandážovaný toroid

izolační napětí 0,72 kV, zkušební napětí 3 kV, 50 - 60 Hz,
 $I_{1n} = 50 - 500 \text{ A}$, $I_{therm} = 60 \times I_{1n}$, $I_{dyn} = 150 \times I_{1n}$

Rozsah primárních proudů 200 – 1500A

Primární proud [A]	CT				
	Sekundární proud [A]	Třída př. [%]	Jmen. Výkon [VA]	Nadproudové číslo [1]	Objednací kód
1	5	3	15	5	1385
	5	5P	30	20	1082
5	0,5	0,5	0,5	10	0340
	5	1	15	5	1281
40	1	3	1	5	0690
	0,5	0,5	0,63	5	1303
	0,5	0,5	0,63	5	1406
	1	1	1	5	0666
	0,5	1	0,63	5	0459
	5	3	1	5	1022
	1	3	1	5	1128
	1	3	1,5	5	0732
	1	3	2,5	5	0728
	1	1	1,5	5	0689
60	1	1	1,5	5	0688
80	1	1	1,5	5	0688
100	0,5	0,5	1	10	0339
	0,5	0,5	0,63	5	1302
	1	1	0,5	10	1187
	1	1	2,5	5	0676
	1	1	2,5	5	0729
	5	1	2,5	5	1021
	1	1	5	5	1122
	5	3	3	5	0536
	5	1	1	5	1364
	1	1	1	5	1365
150	1	1	2,5	10	0730
	1	1	5	5	0685
200	5	0,5	1,5	10	1334
	0,5	0,5	0,63	5	1304
	1	1	2,5	10	0731
	1	1	2,5	5	0733
	1	1	5	5	0687
	5	1	5	5	0695
	5	1	15	5	0665
	1	1	7,5	5	0674
250	5	1	15	5	0669
	5	0,5	7,5	5	1294
300	1	1	7,5	5	0412
	5	1	10	5	1060
	5	1	15	5	0662
	5	10P	30	10	1407
	5	1	10	5	1132
350	1	1	7,5	5	0718
	1	1	15	5	0597
400	5	1	15	5	0664
	1	5P	10	20	1156
500	5	1	15	5	0663
	1	1	15	5	0680
	5	10P	30	10	1408
600	1	1	15	5	0557
	5	1	15	5	0565
	1	1	15	5	1216
1000	1	1	30	5	0560
	1	1	30	10	1348
	1	1	5	10	0683
	5	10P	15	10	1239
1250	1	1	15	10	1068
1500	5	5P	25	20	1074
2000	5	5P	25	20	1075
2500	5	5P	35	20	1076
	5	5P	35	20	1077
	5	5P	35	20	1083



Transformátory jsou vyráběny jako bandážovaný toroid (textilní elektrotechnická páska s krytím polyamidovou páskou dostatečně teplotně odolnou)

Jmenovité výkony uvedené v tabulce jsou výkony maximální. Je samozřejmě možné dodat transformátor s menším jmenovitým výkonem (**pozor, jiný objednávací kód**).

Sekundární vinutí je ukončeno vodiči. Délka a připojovací oka dle konkrétního požadavku.

Podle požadavků lze vyrobit transformátory v rozmezí primárních proudů 1 – 5000A.

Transformátory jsou určeny výhradně pro použití ve vnitřním prostředí.

Konkrétní rozměry transformátorů na dotaz.

Objednávky:

eximus CS, s.r.o.
Čapkova 22
678 01 Blansko

Tel.: 516 432 681-0

fax: 516 432 999, 681

E-mail: eximus@eximus.cz

Internet: www.eximus.cz

Přístrojové transformátory proudu nízkého napětí

izolační napětí 0,72 kV, zkušební napětí 3 kV, 50 - 60 Hz,
 $I_{1n} = 50 - 500 \text{ A}$, $I_{therm} = 60 \times I_{1n}$, $I_{dyn} = 150 \times I_{1n}$

pro účely jištění

Rozsah primárních proudů 1 – 2500A

Sekundární proud 5A											
Primární proud [A]	Typ	Jmen. Výkon [VA]	Třída přesnosti [%]	Nadproud. číslo	Objednáací kód	Primární proud [A]	Typ	Jmen. Výkon [VA]	Třída přesnosti [%]	Nadproud. číslo	Objednáací kód
1	CLA 1.3 S	15	5P	10	1337	1200	CLA 3.1	10	5P	10	0726
	CT	30	5P	20	1082		CLA 3.1	15	5P	5	1031
3	CLA 1.2 S	10	5P	5	0491	1250	CLA 3.2	15	5P	10	0554
5	CLA 1.3 S	5	5P	10	0388		CLA 3.2	30	10P	5	0589
	CLA 1.3 S	15	5P	10	0419		CLA 3.1	10	5P	5	1146
20	CLA 1.3	15	5P	5	1372		CLA 3.2	15	5P	10	0550
30	CLA 1.3	5	5P	10	1140		CLA 3.1	10	5P	5	1146
40	CLA 1.3	5	5P	10	0722	Sekundární proud 1A					
50	CLA 1.2	5	5P	5	0363						
	CLA 1.3	10	5P	5	0492	Primární proud [A]	Typ	Jmen. Výkon [VA]	Třída přesnosti [%]	Nadproud. číslo	Objednáací kód
60	CLA 1.3	5	5P	10	0723	1	CLA 1.3 S	10	5P	10	1336
	CLA 1.3	15	5P	5	0469	5	CLA 1.2 S	10	5P	5	0410
75	CLA 1.3	5	5P	10	1142	10	CLA 1.2 S	2	10P	2,2	0572
	CLA 1.3	5	10P	10	1094	20	CLA 1.2 S	5	5P	10	1313
100	CLA 1.3	10	5P	5	0493		CLA 1.3	5	5P	10	1381
	CLA 1.3	5	5P	10	1391	50	CLA 1.2	15	5P	3	0406
125	CLA 2.3	5	5P	5	0508	60	CLA 1.3	5	5P	10	0744
	CLA 1.3	5	5P	10	1392		CLA 1.3	10	5P	5	0748
150	CLA 1.3	15	10P	5	0478	75	CLA 1.3	10	5P	5	0749
	CLA 1.3	5	5P	15	0502	100	CLA 1.2	15	5P	3	0407
200	CLA 1.3	7,5	5P	10	0724		CLA 1.2	15	5P	3	0408
	CLA 1.3	15	10P	5	0414	300	CLA 1.3	10	5P	5	0675
250	CLA 2.3	5	5P	15	0503		CLA 2.2	15	5P	4	0405
	CLB 4.91	5	5P	5	1621	400	CLA 2.2	15	5P	5	0403
300	CLA 2.2	2,5	5P	10	0725		CT	10	5P	20	1156
	CLA 2.3	5	5P	10	1144	500	CLA 2.1	2,5	10P	10	1265
400	CLB 5.92	2,5	5P	10	1368	600	CLA 3.2	10	5P	10	1051
	CT	30	10P	10	1407	750	CLA 3.2	30	10P	5	1328
500	CLA 2.3	5	5P	15	0504	800	CLA 3.2	10	5P	10	1300
	CLA 3.2	5	5P	5	1240		CLA 3.2	15	5P	5	1174
600	CLB 4.92	15	5P	5	1110	1000	CLA 3.2	30	5P	5	1250
	CLB 4.92	10	5P	5	1356		CLA 3.1	30	5P	4	0404
750	CLB 4.92	10	10P	10	1399	2000	CLA 3.2	15	10P	10	1619
	CLA 2.3	10	5P	10	0575		CLB 10	5	5P	10	1084
800	CLA 3.2	10	10P	5	1103						
	CT	30	10P	10	1408						
1000	CLA 2.2	7,5	5P	10	0574						
	CLA 2.2	5	5P	10	1143						
1200	CLB 5.92	5	5P	10	1274						
	CLB 5.92	2,5	5P	10	1373						
1500	CLA 2.1	10	5P	5	0331						
	CLA 2.3	15	5P	10	0486						
2000	CLA 3.2	30	5P	3	0564						
	CLB 5.92	5	5P	<5	1057						
2500	CLA 3.2	30	10P	4	0584						
	CLA 2.3	15	5P	10	0487						
3000	CLA 3.2	10	5P	10	0576						
	CLA 3.2	10	5P	10	1145						
4000	CT	15	10P	10	1239						
	CLA 3.2	30	5P	5	0467						
5000	CLA 3.2	15	5P	5	0578						
	CLA 3.2	15	5P	10	0592						
6000	CLB 10	5	5P	10	0679						

Jmenovité výkony uvedené v tabulce jsou výkony maximální. Je samozřejmě možné dodat transformátor s menším jmenovitým výkonem (pozor, jiný objednáací kód).

Rozměry transformátorů dle uvedených typů (viz předchozí stránky katalogu). U typu CT konkrétní rozměry na dotaz.

Je možné dle požadavku dodat transformátory s atypickým primárním a sekundárním proudem.

Objednávky:

eximus CS, s.r.o.

Čapkova 22
678 01 Blansko

Tel.: 516 432 681-0

fax: 516 432 999, 681

E-mail: eximus@eximus.cz

Internet: www.eximus.cz