

MDT 62-777

: 621. 314. 2

ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 24. 10. 1984

Elektromagnetické stroje netočivé

VÝKONNOSTNÍ ŠTÍTKY PRO TRANSFORMÁTORY

ČSN 35 1031

Щитки для трансформаторов

Transformer rating plates

Tato norma stanoví technické požadavky, rozměry, uspořádání údajů a způsob vyplňování výkonnostních štítků výkonových transformátorů.

1. Technické (požadavky na výkonnostní štítky jsou uvedeny v ČSN 34 5568 a ČSN 35 0030.
2. Uspořádání políček na štítku je uvedeno na obrázku a pokyny pro jejich vyplňování v tabulce.
3. Výkonnostní štítky pro výkonové transformátory se obvykle vyrábějí ve velikostech 52x74; 74x105; 105x148; 148x210 (mm).

The diagram shows a rectangular rating plate with four mounting holes at the corners. At the top center is a large empty rectangular box labeled '1'. Below it are several rows of labeled fields, each with a number in a small box:

- Row 1: Box 2, TRANSFORMÁTOR, Box 3, ~ TYP, Box 4
- Row 2: Box 5, Box 6, Box 7, Hz ČÍS., Box 8
- Row 3: KRYTÍ, Box 9, CHLAZENÍ, Box 10, TŘ. IZOL., Box 11, u_k %
- Row 4: 1, Box 12, kVA, Box 13, V, Box 14, A, Box 21
- Row 5: 2, Box 15, kVA, Box 16, V, Box 17, A, Box 21
- Row 6: 3, Box 18, kVA, Box 19, V, Box 20, A, Box 21
- Row 7: VYROVNÁVACÍ VINUTÍ, Box 22, kVA, Box 23, V, Box 24, A
- Row 8: Box 25, Box 26, OLEJ, Box 27, kg
- Row 9: Box 28, CELKOVÁ HMOTNOST, Box 29, kg
- Row 10: Box 30, Box 31, Box 32

Nahrazuje ČSN 35 1031 z 20. 12. 1967

Účinnost od: 1. 4. 1986

23641