ELEKTRICITETSRÅDET Gothersgade 160, 1123 København K Tif.: 33 11 65 82 Fax.: 33 91 19 50

Afsnit 145

Beskyttelsestransformere og sikkerhedstransformere

Elektricitetsrådet har i medfør af lov nr. 251 af 6. maj 1993 (Stærkstrømsloven) § 7 udstedt en ny bekendtgørelse af

Afsnit 145 Beskyttelsestransformere og sikkerhedstransformere

Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. april 1996.

Afsnit 145 er en oversættelse af den internationale publikation

IEC 742 First edition, 1983, med Amendment 1:1992
Isolating transformers and safety isolating transformers Requirements

Oversættelsen er med de ændringer, som er betegnet CENELEC-ændring, i overensstemmelse med den europæiske standard EN 60 742, June 1995.

Afsnit 145 indeholder danske afvigelser vedrørende mærkning af treleder tilledninger uden stikprop (§ 7.7) og vedrørende de typer stikpropper, der er tilladt i Danmark (§ 21.6). Afvigelserne er accepteret af CENELEC og er medtaget i EN 60 742 som »Special National Conditions«. Desuden er der i § 1.1 som information angivet andre gældende afsnit af Stærkstrømsbekendtgørelsen (krydsreferencer).

Afsnittet træder i kraft uden overgangsperiode for nye konstruktioner af transformere. Eksisterende typer, som er udført efter bestemmelserne i EN 60 742, 1. udgave, kan fortsat leveres af fabrikant eller importør indtil 2000-10-15.