



MEDDELELSE
Elmateriel
nr. 2/05

Februar 2005
MVE

DS/EN 60998-1
Forbindelsesmateriel for lavspændingskredse til
husholdningsbrug o.l.
Del 1: Almindelige bestemmelser

Sikkerhedsstyrelsen og Dansk Standard har i fællesskab udgivet en ny standard:

DS/EN 60998-1:2004

Forbindelsesmateriel for lavspændingskredse til husholdningsbrug o.l.
Del 1: Almindelige bestemmelser

Standarden indeholder både den originale engelske tekst og en dansk oversættelse af den europæiske standard:

EN 60998-1:2004 (IEC 60998-1:2002)
Connecting devices for low-voltage circuits
for household and similar purposes
Part 1: General requirements

Oversættelsen er med de af CENELEC tilføjede ændringer i overensstemmelse med den europæiske standard.

Denne standard gælder kun i forbindelse med de særlige bestemmelser i del 2 (DS/EN 60998-2-1 osv.), som omfatter hver sin særlige type forbindelsesmateriel.

Standarden erstatter Stærkstrømsbekendtgørelsens afsnit 150-1, 1. udgave.

Datoen for ikrafttrædelse og overgangsperioden fremgår af CENELEC's forord til den europæiske standard.

SIKKERHEDSSTYRELSEN

Nørregade 63
6700 Esbjerg

Tlf 33 73 20 00
Fax 33 73 20 99

sik@sik.dk
www.sikkerhedsstyrelsen.dk
CVR-nr. 27 40 31 23

ØKONOMI- OG
ERHVERVS MINISTERIET

For forbindelsesmateriel, der overholder denne standard, kan det antages, at det også overholder Lavspændingsdirektivet (73/23/EØF og 93/68/EØF).

Der er ikke væsentlige tekniske forskelle mellem denne nye standard og den tidligere udgave.

Standarden sælges både af Schultz (for Sikkerhedsstyrelsen) og af Dansk Standard.

Rettelse

På titelbladet og i kolofonen i den trykte standard står, at det er 2. udgave Sikkerhedsstyrelsen har udgivet. Der skulle have stået 1. udgave.

I indledningen mangler der ligeledes at blive indsat følgende sætning umiddelbart før sidste afsnit:

”Denne 1. udgave af DS/EN 60998-1 erstatter 1. udgaven af Stærkstrømsbekendtgørelsens afsnit 150-1 med de overgangsperioder, der er angivet i CENELEC’s forord på side 3.”

Sikkerhedsstyrelsen beklager ovennævnte fejl.
