

MEDDELELSE
Elmateriel
nr. 13/04

November 2004

MFJ

Stikpropper og stikkontakter til ekstra lav spænding (SELV)

Stikkontakter til ekstra lav spænding (SELV), skal opfylde kravet i paragraf 411.1.3.3 i Stærkstrømsbekendtgørelsen, Elektriske installationer, om at stikpropper for SELV ikke må kunne indsættes i stikkontakter hørende til andre spændingssystemer.

Den internationale standard, IEC 60906-3, som indeholder normblade for SELV-stikpropper og SELV-stikkontakter med mærkespændingerne 6, 12, 24 og 48 V opfylder dette krav. Sådanne stikkontakter tillades anvendt under forudsætning af, at de overholder normbladene i IEC 60906-3 og bestemmelserne i DS/IEC 60884-1 sammen med IEC 60884-2-4, Particular requirements for plugs and socket-outlets for SELV.

Stikkontakterne i systemet kan anvendes både til installationer og til indbygning i fx sikkerhedstransformere som apparatudtag.

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