

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 ERHVERVSMINISTERIET