



**Vzorová předmětová specifikace
k přípravě zákaznických předmětových
specifikací (CDS) a předmětových
specifikací pro normalizované výrobní
položky se schválením způsobilosti**

**ČSN
EN 12 2003**

35 3830

Blank Detail Specification for the Preparation of Customer Detail Specifications (CDS) and Detail Specifications for Standard Production Items with Capability Approval

Spécification particulière cadre pour la préparation de spécifications particulières client (CDS) et spécifications particulières pour des produits standard sous agrément de savoir-faire

Vordruck für Bauartspezifikation zur Erstellung von Kundenbauartspezifikationen (CDS) sowie Bauartspezifikationen für Standard-Produkte mit Befähigungsanerkennung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 122003:1994. Evropská norma EN 122003:1994 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 122003:1994. The European Standard EN 122003:1994 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut, 1997

50862

Národní předmluva

Citované normy

CECC 00 200

CECC 22 000

Doporučení CECC jsou dostupná v Českém normalizačním institutu, úsek informatiky, Praha 1, Biskupský dvůr č. 5.

Obdobné zahraniční normy

BS EN 122003:1995 Specification for harmonized system of quality assessment for electronic components. Blank detail specification for the preparation of customer detail specifications (CDS) and detail specifications for standard production items with capability approval

(Specifikace pro harmonizovaný systém hodnocení jakosti pro elektronické součástky. Vzorová předmětová specifikace k přípravě zákaznických předmětových specifikací (CDS) a předmětových specifikací pro normalizované výrobní položky se schválením způsobilosti)

DIN EN 122003:1996 Vordruck für Bauartspezifikation zur Erstellung von Kundenbauartspezifikationen (CDS) sowie Bauartspezifikationen für Standard-Produkte mit Befähigungsanerkennung

(Vzorová předmětová specifikace k přípravě zákaznických předmětových specifikací (CDS) a předmětových specifikací pro normalizované výrobní položky se schválením způsobilosti)

Vypracování normy

Zpracovatel: Technický a zkušební ústav telekomunikací a pošt Praha - TESTCOM, IČO 00003468, Ing. Jaroslav Adam

Technická normalizační komise: TNK 68 Kabely a vodiče

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Slavínský, CSc.

Strana 3

**EVROPSKÁ NORMA
EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM**

**EN 122003
Leden 1994**

ICS 33.120.30
22003, 1. vydání:1993

Nahrazuje CECC

Deskriptory: quality, electronic components, connectors

Vzorová předmětová specifikace k přípravě zákaznických předmětových specifikací (CDS) a předmětových specifikací pro normalizované výrobní položky se schválením způsobilosti

Blank detail specification for the preparation of customer detail specifications (CDS) and detail specifications for standard production items with capability approval

Spécification particulière cadre pour la préparation de spécifications particulières client (CDS) et spécifications particulières pour des produits standard sous agrément de savoir-faire

Vordruck für Bauartspezifikation zur Erstellung von Kundenbauartspezifikationen (CDS) sowie Bauartspezifikationen für Standard-Produkte mit Befähigungsanerkennung

Tato evropská norma byla schválena Komisí CENELEC pro elektronické součástky (CECC) dne 26. prosince 1993. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Ústředním sekretariátu CENELEC nebo u kteréhokoliv člena CENELEC.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (angličtině, francouzštině, němčině). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CENELEC do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu CENELEC, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komitety Belgie, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska. S výjimkou národních elektrotechnických komitétů Islandu, Lucemburska a Řecka jsou členské státy CECC totožné se členskými státy CENELEC.

CECC

Komise CENELEC pro elektrotechnické součástky

CENELEC Electronic Components Committee

Comité des Composants Electroniques du CENELEC

Předmluva

Komise CENELEC pro elektronické součástky (CECC) se skládá z členských států Evropské komise pro normalizaci v elektrotechnice (CENELEC), které se chtějí podílet na harmonizovaném systému hodnocení jakosti pro elektronické součástky.

Cílem systému je usnadnění mezinárodního obchodu harmonizováním specifikací a postupů hodnocení jakosti pro elektronické součástky a udělováním mezinárodně uznávané značky nebo certifikátu o shodě. Součástky vyrobené podle tohoto systému jsou proto použitelné ve všech členských státech bez dalšího zkoušení.

Tato evropská norma byla vypracována pracovní skupinou CECC WG 22 Vysokofrekvenční konektory.

Text návrhu založený na dokumentu CECC 22 003, vydání 1:1993, byl v rámci postupu převodu na evropskou normu předložen k formálnímu hlasování a společně se zprávou o hlasování CECC(Secretariat)3469 byl schválen CECC jako EN 122003 dne 26. prosince 1993.

Byla stanovena následující data:

- nejzazší datum oznámení existence EN na národní úrovni (doa) 1994-05-02;
- nejzazší datum vydání identické národní normy* (dop) 1994-11-02;
- nejzazší datum zrušení národních norem*, které jsou s EN v rozporu (dow) 1995-11-02.