


**1999**

	<p>Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné kondenzátory pro stejnosměrný proud s dielektrikem z metalizované polykarbonátové fólie - Úroveň hodnocení EZ</p>	<p>ČSN EN 130502</p> <p>35 8295</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------

Blank Detail Specification -  
Fixed metallized polycarbonate film dielectric capacitors for direct current -  
Assessment level EZ

Spécification particulière cadre -  
Condensateurs fixes à diélectrique en film de polycarbonate métallisé pour courant continu -  
Niveau d,assurance de qualité EZ

Vordruck für Bauartspezifikation -  
Gleichspannungs-Festkondensatoren mit metallisierten Polycarbonatfolien als Dielektrikum (MKC) -  
Gütebestätigungsstufe EZ

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 130502:1998. Evropská norma EN 130502:1998 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 130502:1998. The European Standard

EN 130502:1998 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,  
1999

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány  
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

**54988**

## Národní předmluva

### Citované normy

IEC 60286-2 zavedena v ČSN EN 60286-2 Balení součástek pro automatickou montáž - Část 2: Balení součástek s jednostrannými vývody do nekonečných pásek (35 8292) (v návrhu)

IEC 60410 dosud nezavedena

EN 130000:1993 +A1 až A5:1993 +A8:1995 +A9:1995 zavedena v ČSN EN 130000 +A1 až A5+A8+A9:1997 Kmenová specifikace: Neproměnné kondenzátory (35 8290)

EN 130000:1993 +A1 až A5:1993 +A8:1995 +A9:1995/A10:1997 zavedena v ČSN EN 130000 +A1 až A5+A8+A9/A10:1998 Kmenová specifikace: Neproměnné kondenzátory (35 8290)

EN 130500:1998 zavedena v ČSN EN 130500 Dílčí specifikace - Neproměnné kondenzátory pro stejnosměrný proud s dielektrikem z metalizované polykarbonátové fólie (35 8295) (v návrhu)

EN 130501:1998 zavedena v ČSN EN 130501 Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné kondenzátory pro stejnosměrný proud s dielektrikem z metalizované polykarbonátové fólie - Úroveň hodnocení E (35 8295) (v návrhu)

EN 130800 dosud nezavedena

CECC 00 014 nezavedeno, nahrazeno EN 100014:1991, zavedenou v ČSN EN 100014 Základní specifikace: Postup při posuzování průměru procesu v rámci pravidel CECC (60 % konfidenční mez) (35 4001)

CECC 00 200 doporučení CECC je dostupné v ČSNI, oddělení dokumentačních služeb, Biskupský dvůr č. 5, 110 02 Praha

CECC 00 300 doporučení CECC je dostupné v ČSNI, oddělení dokumentačních služeb, Biskupský dvůr č. 5, 110 02 Praha

### Vysvětlivky k textu převzaté normy

Použité zkratky:

DS (Detail specification) - Předmětová specifikace

IL (Inspection Level) - Kontrolní úroveň

SPC (Statistical Process Control) - Statistické řízení procesu

### Vypracování normy

Zpracovatel: Tomáš Vacek - NORVAK, IČO 44403429

Technická normalizační komise: TNK 102 Součástky a materiály pro elektroniku a elektrotechniku

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Forejt

EVROPSKÁ NORMA	EN 130502
EUROPEAN STANDARD	Březen 1998
NORME EUROPÉENNE	
EUROPÄISCHE NORM	

Vzorová předmětová specifikace -

Neproměnné kondenzátory pro stejnosměrný proud s dielektrikem z metalizované polykarbonátové fólie

Úroveň hodnocení EZ

Blank Detail Specification -

Fixed metallized polycarbonate film dielectric capacitors for direct current

Assessment level EZ

Spécification particulière cadre -

Condensateurs fixes à diélectrique en film de polycarbonate métallisé pour courant continu

Niveau d,assurance de qualité EZ

Vordruck für Bauartspezifikation -

Gleichspannungs-Festkondensatoren mit metallisierten Polycarbonatfolien als Dielektrikum (MKC)

Gütebestätigungsstufe EZ

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 1992-10-14. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoli modifikací uděluje status národní normy.

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

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). 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, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

## **CENELEC**

**Evropská komise pro normalizaci v elektrotechnice**

**European Committee for Electrotechnical Standardization**

**Comité Européen de Normalisation Electrotechnique**

**Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung**

**Ústřední sekretariát: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels**

## Předmluva

Na žádost CLC/TC CECC/SC 40XA (dříve WG 3) byl text CECC 30 501:1989, 2. vydání, se změnami A1 a A2 a dokumenty CECC(Secretariat)3063 a 3071, předložen k formálnímu hlasování pro konverzi na evropskou normu.

Text návrhu, spolu se zprávou o hlasování, rozeslanou jako dokument CECC(Secretariat)3210, byl schválen jako EN 130501 dne 1992-10-14. Na základě kladného výsledku hlasování o prAB k EN 130800 byla úroveň hodnocení EZ přijata jako samostatná vzorová předmětová specifikace a schválena jako EN 130502 dne 1997-03-11.

Byla stanovena tato data:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni vydáním identické národní normy nebo vydáním oznámení o schválení

EN k přímému použití jako normy národní (dop) 1998-10-01

- nejzazší datum zrušení národních norem, které jsou s EN v rozporu (dow) 1998-1-01

---

**-- Vynechaný text --**