

Systémy hodnocení jakosti - Část 2: Volba a použití přejímacích plánů pro kontrolu elektronických součástí a pouzder	ČSN EN 61193-2  35 9043
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

idt IEC 61193-2:2007

Quality assessment systems -

Part 2: Selection and use of sampling plans for inspection of electronic components and packages

Système d'assurance de la qualité -

Partie 2: Choix et utilisation des plans d'échantillonnages pour le contrôle des composants électroniques et des boîtiers

Qualitätsbewertungssysteme -

Teil 2: Auswahl und Anwendung von Stichprobenanweisungen für die Prüfung elektrischer Bauelemente und Gehäuse

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 61193-2:2007. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 61193-2:2007. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.



## Informace o citovaných normativních dokumentech

IEC 60194 zavedena v ČSN EN 60194 (35 9002) Návrh, výroba a osazování desek s plošnými spoji - Termíny a definice (idt EN 60194:2006)

ISO 2859-1:1999 zavedena v ČSN ISO 2859-1:2000 (01 0261) Statistické přejímky srovnáváním - Část 1: Přejímací plány AQL pro kontrolu každé dávky v sérii

ISO 3534-2:2006 dosud nezavedena

Informativní údaje z IEC 61193-2:2007

Mezinárodní norma IEC 61193-2 byla připravena technickou komisí IEC TC 91: Technologie elektronické montáže.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

FDIS	Zpráva o hlasování
91/690/FDIS	91/723/RVD

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možné nalézt ve zprávě o hlasování uvedené v tabulce.

Tato publikace byla navržena v souladu s Částí 2 Směrnic ISO/IEC.

Výčet všech částí souboru IEC 61193 se společným názvem *Systémy hodnocení jakosti* se nalézá na internetových stránkách IEC.

Komise rozhodla, že obsah této publikace se nebude měnit až do konečného data vyznačeného na internetové adrese <http://webstore.iec.ch> v termínu příslušejícímu dané publikaci. K tomuto datu bude publikace

- znovu potvrzena;
- zrušena;
- nahrazena revidovaným vydáním, nebo
- změněna.

## Vysvětlivky k textu převzaté normy

Podle ČSN EN ISO 9000:2006 je preferovaný překlad termínu „quality“ „kvalita“. Z důvodu kontinuity s ostatními vydanými částmi souboru je v názvu této normy použit druhý možný překlad termínu quality tj. „jakost“.

## Upozornění na národní poznámky

Do normy byla v článku 6.1 doplněna národní poznámka.

## Vypracování normy

Zpracovatel: Anna Juráková, Praha, IČ 61278386, RNDr. Karel Jurák, CSc.

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 61193-2  Listopad 2007
-----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

ICS 31.190

Systémy hodnocení jakosti -  
Část 2: Volba a použití přejímacích plánů  
pro kontrolu elektronických součástek a pouzder  
(IEC 61193-2:2007)

Quality assessment systems -  
Part 2: Selection and use of sampling plans  
for inspection of electronic components and packages  
(IEC 61193-2:2007)

Système d'assurance de la qualité -  
Partie 2: Choix et utilisation des plans  
d'échantillonnages pour le contrôle  
des composants électroniques et des boîtiers  
(CEI 61193-2:2007)

Qualitätsbewertungssysteme -  
Teil 2: Auswahl und Anwendung  
von Stichprobenanweisungen für die Prüfung  
elektrischer Bauelemente und Gehäuse  
(IEC 61193-2:2007)

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 2007-11-01. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv 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, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komitety Belgie, Bulharska, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

## **CENELEC**

**Evropský výbor 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 Brusel**

© 2007 CENELEC Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky jsou celosvětově vyhrazena členům CENELEC.

Ref. č. EN

61193-2:2007 E

Strana 4

---

### Předmluva

Text dokumentu 91/690/FDIS, budoucího 1. vydání IEC 61193-2, vypracovaný v technické komisi IEC TC 91 Technologie elektronické montáže, byl předložen IEC-CENELEC k paralelnímu hlasování a byl schválen CENELEC jako EN 61193-2 dne 2007-11-01.

Byla stanovena tato data:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni  
vydáním identické národní normy nebo vydáním  
oznámení o schválení EN k přímému používání  
jako normy národní (dop) 2008-08-01
- nejzazší datum zrušení národních norem,  
které jsou s EN v rozporu (dow) 2010-11-01

Příloha ZA byla doplněna CENELEC.

---

**-- Vynechaný text --**