

	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro letecké použití - Zkušební metody - Část 100: Všeobecně	ČSN EN 3475-100  31 1725
---	--	-----------------------------------

Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 100: General

Série aérospatiale - Câbles électriques à usage aéronautique - Méthodes d'essais - Partie 100: Généralités

Luft- und Raumfahrt - Elektrische Leitungen für Luftfahrt Verwendung - Prüfverfahren - Teil 100: Allgemeines

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 3475-100:2002. Evropská norma EN 3475-100:2002 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 3475-100:2002. The European Standard EN 3475-100:2002 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

2002

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

**65108**

EN 3475 všechny části uvedené v této normě dosud nezavedeny

Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s. Praha, IČO 010669, Ing. Jiří Myslivec

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Lubomír Drápal, CSc.

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 3475-100 Únor 2002
---	--------------------------

ICS 49.060

Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro letecké použití -  
Zkušební metody - Část 100: Všeobecně  
Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use -  
Test methods - Part 100: General

Série aérospatiale - Câbles électriques à  
usage  
aéronautique - Méthodes d'essais -  
Partie 100: Généralités

Luft- und Raumfahrt - Elektrische Leitungen  
für  
Luftfahrt Verwendung - Prüfverfahren -  
Teil 100: Allgemeines

Tato evropská norma byla schválena CEN 2001-08-05.

Členové CEN 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 Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

**CEN**

**Evropský výbor pro normalizaci  
European Committee for Standardization  
Comité Européen de Normalisation  
Europäisches Komitee für Normung**

**Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel**

© 2002 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky Ref. č.  
EN 3475-100:2002 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

---

## Předmluva

Tento dokument (EN 3475-100:2002) byl vypracován Evropským sdružením výrobců letecké a kosmické techniky (AECMA).

Po připomínkovém řízení a hlasování v rámci pravidel této organizace, tato norma obdržela souhlas národních asociací a úředních míst členských zemí AECMA. Tyto procesy probíhají před předáním do organizace CEN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do srpna 2002 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do srpna 2002.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Malty, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 5

---

## 1 Předmět normy

Tato norma podává všeobecnou informaci a seznam zkušebních metod různých vlastností požadovaných pro kabely používané v elektrických obvodech letadel.

---

**-- Vynechaný text --**