

	<p>Materiály pro desky s plošnými spoji a další propojovací struktury - Část 2-7: Vyztužené plátované a neplátované základní materiály - Mědí plátované laminátové desky z vrstveného tkaného E-skla, impregnovaného epoxidovou pryskyřicí, s definovanou hořlavostí (zkouška vertikálního hoření)</p>	<p>ČSN EN 61249-2-7 35 9062</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

idt IEC 61249-2-7:2002

Materials for printed boards and other interconnecting structures -
Part 2-7: Reinforced base materials clad and unclad - Epoxide woven E-glass laminated sheet of defined flammability (vertical burning test), copper-clad

Matériaux pour circuits imprimés et autres structures d'interconnexion -
Partie 2-7: Matériaux de base renforcés, plaqués et non plaqués - Feuille stratifiée tissée de verre E avec de résine époxyde, d'inflammabilité définie (essai de combustion verticale), plaquée cuivre

Materialien für Leiterplatten und andere Verbindungsstrukturen -
Teil 2-7: Kaschierte und unkaschierte verstärkte Basismaterialien - Kupferkaschierte mit Glasgewebe verstärkte Epoxidharz-Laminattafel mit definierter Brennbarkeit (Brennprüfung mit vertikaler Prüflingslage)

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 61249-2-7:2002 Materiály pro desky s plošnými spoji a další propojovací struktury -
Část 2-7: Vyztužené plátované a neplátované základní materiály - Mědí plátované laminátové desky z vrstveného tkaného E-skla, impregnovaného epoxidovou pryskyřicí, s definovanou hořlavostí (zkouška vertikálního hoření), která je úplným a nezměněným převzetím IEC 61249-2-7:2002, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 61249-2-7 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 61249-2-7:2002 má status české technické normy.

Uvedená evropská a původní mezinárodní norma jsou dostupné v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The European Standard EN 61249-2-7:2002 Materials for printed boards and other interconnecting structures - Part 2-7: Reinforced base materials clad and unclad - Epoxide woven E-glass laminated sheet of defined flammability (vertical burning test), copper-clad, which is the complete and unchanged adoption of the IEC 61249-2-7:2002 was approved by Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 61249-2-7 without any modification. The European Standard EN 61249-2-7:2002 has the status of a Czech Standard.

Both European and original International Standards are available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Anotace obsahu

Tato norma stanoví požadavky na mědí plátované laminátové desky z vrstveného tkaného E-skla impregnovaného epoxidovou pryskyřicí, s definovanou hořlavostí v tloušťkách od 0,05 mm do 3,2 mm. Přejímaná norma sestává ze tří stran anglického textu evropské normy a 41 stran anglického a francouzského textu přejímané normy IEC.

© Český normalizační institut,
2003

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

66234

-- Vynechaný text --