

	<p>Materiály pro desky s plošnými spoji a další propojovací struktury - Část 2-4: Vyztužené plátované a neplátované základní materiály - Mědí plátované polyesterové laminátové desky s definovanou hořlavostí (zkouška vertikálního hoření), s tkanými/netkanými skleněnými vlákny</p>	<p>ČSN EN 61249-2-4</p> <p>35 9062</p>
---	---	--

idt IEC 61249-2-4:2001

Materials for printed boards and other interconnecting structures -  
Part 2-4: Reinforced base materials, clad and unclad - Polyester non-woven/woven fibreglass laminated sheet of defined flammability (vertical burning test), copper-clad

Matériaux pour circuits imprimés et autres structures d'interconnexion -  
Partie 2-4: Matériaux de base renforcés, plaqués et non plaqués - Feuille stratifiée en fibres de verre non tissées/tissées polyester, d'inflammabilité définie (essai de combustion verticale), plaquée cuivre

Materialien für Leiterplatten und andere Verbindungsstrukturen -  
Teil 2-4: Kaschierte und unkaschierte verstärkte Basismaterialien - Kupferkaschierte mit Glaswirrfaser-Innenlagen/Glasgewebe-Deckenlagen verstärkte Polyesterharz-Laminattafeln mit definierter Brennbarkeit (Brennprüfung mit vertikaler Prüflingslage)

## Oznámení o schválení

Evropská norma EN 61249-2-4:2002 Materiály pro desky s plošnými spoji a další propojovací struktury - Část 2-4: Vyztužené plátované a neplátované základní materiály - Mědí plátované polyesterové laminátové desky s definovanou hořlavostí (zkouška vertikálního hoření), s tkanými/netkanými skleněnými vlákny, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 61249-2-4:2001, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 61249-2-4 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 61249-2-4:2002 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 61249-2-4:2002 Materials for printed boards and other interconnecting structures - Part 2-4: Reinforced base materials, clad and unclad - Polyester non-woven/woven fibreglass laminated sheet of defined flammability (vertical burning test), copper-clad, which is the complete and unchanged adoption of the IEC 61249-2-4:2001 was approved by Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 61249-2-4 without any modification. The European Standard EN

61249-2-4:2002 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 plátovaný polyesterový laminát, vyztužený tkanými/netkanými skleněnými vlákny, s definovanou hořlavostí v tloušťkách od 0,80 mm do 1,60 mm. Přejímaná norma sestává ze tří stran anglického textu evropské normy a 39 stran anglického a francouzského textu přejímané normy IEC.

© Český normalizační institut,

2002

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

**65443**

---

**-- Vynechaný text --**