

	<p>Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Rozměry mechanických konstrukcí řady 482,6 mm (19 palců) - Část 5-107: Kostry a přidružené zásuvné jednotky - Zásuvné jednotky zasouvané zezadu</p>	<p>ČSN EN 60297-5-107  18 8001</p>
---	--	--

idt IEC 60297-5-107:2001

Mechanical structures for electronic equipment - Dimensions of mechanical structures of the 482,6 mm (19 in) series -

Part 5-107: Subracks and associated plug-in units - Rear mounted plug-in units

Structures mécaniques pour équipement électronique - Dimensions des structures mécaniques de la série de 482,6 mm (19 in) -

Partie 5-107: Bacs et blocs enfichables associés - Blocs enfichables a montage arrière

Bauweisen für elektronische Einrichtungen - Maße der 482,6 mm (19 in) Bauweise -

Teil 5-107: Baugruppenträger und zugehörige Baugruppen - Rückseitig zu steckende Baugruppen

## Oznámení o schválení

Evropská norma EN 60297-5-107:2001 Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Rozměry mechanických konstrukcí řady 482,6 mm (19 palců) - Část 5-107: Kostry a přidružené zásuvné jednotky - Zásuvné jednotky zasouvané zezadu, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 60297-5-107:2001, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 60297-5-107 bez jakýchkoliv modifikací. Evropská norma EN 60297-5-107:2001 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 60297-5-107:2001 Mechanical structures for electronic equipment - Dimensions of mechanical structures of the 482,6 mm (19 in) series - Part 5-107: Subracks and associated plug-in units - Rear mounted plug-in units, which is the complete and unchanged adoption of the IEC 60297-5-107:2001, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 60297-5-107 without any modification. The European Standard EN 60297-5-107:2001 has the status of 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 část normy popisuje přídavné prvky koster - zezadu zasouvané zásuvné jednotky přidané k

(zepředu zasouvaným) zásuvným jednotkám a kostrám podle IEC 60297-3 a IEC 60297-4. V průběhu zavádění těchto přídatných prvků se vytváří nový typ koster a zásuvných jednotek (nekompatibilní s IEC 60297-3 a IEC 60297-4). Účelem této normy je stanovit rozměry, které zajistí rozměrovou zaměnitelnost koster a přidružených zásuvných jednotek s rozšířenou funkcí koster zezadu zasouvaných zásuvných jednotek přidanych k IEC 60297-3 a IEC 60297-4. Na mechanické a klimatické zkoušky se vztahuje IEC 61587-1. Na zkoušky účinnosti elektromagnetického stínění se vztahuje IEC/TS 61587-3.

Norma obsahuje 4 strany evropské normy a 16 stran mezinárodní normy s anglickým textem.

© Český normalizační institut,  
2001

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

**63444**

---

**-- Vynechaný text --**