

	Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové nedráťové rezistory pro povrchovou montáž (SMD)	ČSN EN 140401  35 8174
---	--	---------------------------------

Blank Detail Specification -  
Fixed low power non wire-wound surface mount (SMD) resistors

Spécification particulière cadre -  
Résistances fixes non bobinées à faible dissipation pour montage en surface (CMS)

Vordruck für Bauartspezifikation -  
Oberflächenmontierbare nichtdrahtgewickelte Festwiderstände (SMD) niedriger Belastbarkeit

## Oznámení o schválení

Evropská norma EN 140401:2002 Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové nedráťové rezistory pro povrchovou montáž (SMD) byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 140401 bez jakýchkoliv modifikací. Evropská norma EN 140401:2002 má status české technické normy.

Uvedená evropská norma je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

## Endorsement notice

The European Standard EN 140401:2002 Blank Detail Specification - Fixed low power non wire-wound surface mount (SMD) resistors was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 140401 without any modification. The European Standard EN 140401:2002 has the status of a Czech Standard.

This European Standard is available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

## Anotace obsahu

Tato vzorová předměťová specifikace obsahuje požadavky na provedení, návrh a obsah předměťové specifikace a uvádí zkoušky, podmínky zkoušek a požadavky na zkoušky pro rezistory, které jsou předmětem této specifikace. Přejímaná norma má 20 stran anglického textu.

## Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 140401 (35 8174) z listopadu 1997.

© Český normalizační institut,  
2002

**65915**

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

---

-- Vynechaný text --