

MDT 621. 316. 84/. 86: 621. 38 ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 29. 4. 1986

NEPROMĚNNÉ REZISTORY PRO POUŽITÍ V ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍCH

Část 2-1: Vzorová předměťová specifikace

Neproměnné nedráťové rezistory malého výkonu Úroveň vyhodnocení: E

ČSN 35 8191

část 2-1 SEC 115-2-1

QC 400 101

ČSN 35 8191, část 2-1 - IEC 115-2-1 (idt IEC 115-2-1/QC 400 101 - 1982)

Постоянные резисторы для использования в электронных устройствах Часть 2-1: Форма технических условий: Постоянные маломощные непроволочные резисторы Уровень оценки: E

Fixed resistors for use in electronic equipment

Part 2-1: Blank detail specification: Fixed low-power non-wirewound resistors Assessment level E

Tato norma je překladem mezinárodní normy "Norma IEC Publikace 115-21, první vydání 1982/QC 400 101 - Neproměnné rezistory pro použití v elektronických zařízeních, část 2-1: Vzorová předměťová specifikace: Neproměnné nedráťové rezistory malého výkonu. Úroveň vyhodnocení: E".

Norma je přeložena z anglického znění bez redakčních změn. V případě, že by vznikl spor o výklad, použije se původní anglické znění normy.

This standard is a translation of the International Standard "IEC Standard, Publication 115-2-1, First edition 1982/QC 400 101 - Fixed resistors for use in electronic equipment, Part 2-1: Blank detail specification: Fixed low-power nonwirewound resistors. Assessment level E".

The standard is translated from the English version without any editorial changes. In all cases of interpretation disputes, the English version applies.

Do doby, než bude vypracován ucelený soubor norem identických s normami IEC/QC, platí tato norma i normy k ní přidružené jen pro součástky certifikované v rámci Systému IECQ.

Tuto normu lze použít i v jiných případech, pokud se na tom dohodne dodavatel s odběratelem.

Přehled norem a publikací IEC a ISO, na které se tato norma ve svých ustanoveních odvolává a jim odpovídajících čs. norem a předpisů:

IEC Publikace 63 (1963) ČSN 35 8010

(ST SEV 1076-78)

Účinnost od: 1. 1. 1987

23824