

**Spécification particulière : Résistances fixes non bobinées à faible dissipation pour montage en surface (CMS) Rectangulaires - Catégories de stabilité 1; 2**

E: Detail specification: Fixed low power non wire-wound surface mount (SMD) resistors - Rectangular - Stability classes 1; 2

D: Bauartspezifikation: Oberflächenmontierbare nichtdrachtgewickelte Festwiderstände (SMD) niedriger Belastbarkeit - Rechteckig - Stabilitätsklassen 1; 2

---

### **Norme française homologuée**

**Amendement A1 à la norme homologuée NF EN 140401-802 de février 2005** homologué par décision du Directeur Général d'afnor le 5 février 2005 pour prendre effet à compter du 5 mars 2005.

---

### **Correspondance**

L'amendement EN 140401-802:2002/A1:2004 a le statut d'une norme française qui n'existe actuellement qu'en version anglaise (voir avant-propos national).

---

### **Analyse**

Le présent document est une spécification particulière qui traite des résistances fixes non bobinées à faible dissipation

dow : 2007-03-01

---

### **Descripteurs**

Composant électronique, cms, résistance fixe, résistance à faible dissipation, résistance non bobinée, spécification particulière, assurance de qualité, caractéristique, dimension, stabilité, contrôle de qualité, essai.

---

### **Modifications**

### **Corrections**

## **AVANT-PROPOS NATIONAL**

*Ce document reprend intégralement le texte de l'amendement A1 à la norme européenne EN 140401-802:2002. La nature de ce document n'a pas permis d'en faire la traduction, seul le domaine d'application a été traduit.*

*La présente norme est une spécification particulière qui traite des résistances fixes non bobinées à faible dissipation pour montage en surface (CMS) – rectangulaires – Catégories de stabilité 1 ; 2.*

*Après consultation de son Conseil d'Administration et enquête probatoire, l'Union technique de l'Électricité et de la Communication a voté favorablement au CENELEC sur le projet de EN le 25 novembre 2003*

---

EUROPEAN STANDARD

**EN 140401-802/A1**

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

Apri 2004

---

ICS 31.040.10

English version

**Detail specification:  
Fixed low power non wire-wound  
surface mount (SMD) resistors -  
Rectangular  
Stability classes 1; 2**

Spécification particulière:  
Résistances fixes non bobinées  
à faible dissipation  
pour montage en surface (CMS) -  
Rectangulaires -  
Catégories de stabilité 1; 2

Bauartspezifikation:  
Oberflächenmontierbare  
nichtdrachtgewickelte Festwiderstände  
(SMD) niedriger Belastbarkeit -  
Rechteckig -  
Stabilitätsklassen 1; 2

This amendment A1 modifies the European Standard EN 140401-802:2002; it was approved by CENELEC on 2004-03-01. CENELEC members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this amendment the status of a national standard without any alteration.

Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Central Secretariat or to any CENELEC member.

This amendment exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CENELEC member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CENELEC members are the national electrotechnical committees of Austria, Belgium, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

**CENELEC**

European Committee for Electrotechnical Standardization  
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique  
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

**Central Secretariat: rue de Stassart 35, B - 1050 Brussels**

---