

Diciembre 2008

TÍTULO

Termistores

Coefficiente de temperatura de función escalón positivo de calentamiento directo

Parte 1-3: Especificación marco particular

Aplicación a la corriente de irrupción

Nivel de evaluación EZ

Thermistors. Directly heated positive step-function temperature coefficient. Part 1-3: Blank detail specification. Inrush current application. Assessment level EZ.

Thermistances à basculement à coefficient de température positif à chauffage direct. Partie 1-3: Spécification particulière cadre. Application du courant d'appel. Niveau d'assurance de la qualité EZ.

CORRESPONDENCIA

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN 60738-1-3:2008, que a su vez adopta la Norma Internacional IEC 60738-1-3:2008.

OBSERVACIONES

Esta norma anulará y sustituirá a la Norma UNE-EN 60738-1-3:2001 antes de 2011-03-01.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 209 *Equipos electrónicos* cuya Secretaría desempeña AETIC.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN 60738-1-3

1.9 Normas para consulta

Las normas que a continuación se indican son indispensables para la aplicación de esta norma. Para las referencias con fecha, sólo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición de la norma (incluyendo cualquier modificación de ésta).

IEC 60068-2-58 *Ensayos ambientales. Parte 2-58: Ensayos. Ensayo Td: Métodos de ensayo de soldabilidad, resistencia de la metalización a la disolución y resistencia de los componentes para montaje en superficie (CMS) al calor de la soldadura.*

IEC 60410:1973 *Procedimientos y planes de muestreo para inspección por atributos.*

IEC 60738-1:2006 *Termistores. Coeficiente de temperatura de función escalón positivo de calentamiento directo. Parte 1: Especificación genérica.*