

Marzo 2014

TÍTULO

Condensadores para motores de corriente alterna

Parte 1: Generalidades

Características de funcionamiento, ensayos y características asignadas

Requisitos de seguridad

Guía para la instalación y uso

AC motor capacitors. Part 1: General. Performance, testing and rating. Safety requirements. Guidance for installation and operation.

Condensateurs des moteurs à courant alternatif. Partie 1: Généralités. Caractéristiques fonctionnelles, essais et valeurs assignées. Règles de sécurité. Lignes directrices pour l'installation et l'utilisation.

CORRESPONDENCIA

Esta 1ª modificación es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN 60252-1:2011/A1:2013, que a su vez adopta la Norma Internacional IEC 60252-1:2010/A1:2013.

OBSERVACIONES

Esta 1ª modificación complementa y modifica a la Norma UNE-EN 60252-1:2011.

ANTECEDENTES

Esta modificación ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 203 *Equipamiento eléctrico y sistemas automáticos para la industria* cuya Secretaría desempeña SERCOBE.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN 60252-1:2011/A1

2 Normas para consulta

Sustituir la referencia a la Norma IEC 60529 por la siguiente:

IEC 60529:2001, *Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).*

Sustituir la referencia a la Norma ISO 4046 por la siguiente:

ISO 4046:2002, *Papel, cartón, pastas y términos relacionados. Vocabulario.*