

DIN EN 61360-1

ICS 29.100.20; 31.020

Ersatz für
DIN EN 61360-1:2002-12
Siehe jedoch Beginn der
Gültigkeit

**Genormte Datenelementtypen mit Klassifikationsschema für elektrische Bauteile –
Teil 1: Definitionen –
Regeln und Methoden (IEC 61360-1:2002 + A1:2003);
Deutsche Fassung EN 61360-1:2002 + A1:2004**

Standard data element types with associated classification scheme for electric components –
Part 1: Definitions –
Principles and methods (IEC 61360-1:2002 + A1:2003);
German version EN 61360-1:2002 + A1:2004

Types normalisés d'éléments de données avec plan de classification pour composants électriques –
Partie 1: Définitions –
Principes et méthodes (CEI 61360-1:2002 + A1:2003);
Version allemande EN 61360-1:2002 + A1:2004

Gesamtumfang 65 Seiten

Beginn der Gültigkeit

Die von CENELEC am 2002-03-01 angenommene EN 61360-1 gilt zusammen mit der am 2004-03-01 angenommenen Änderung A1 als DIN-Norm ab 2004-12-01.

Daneben darf DIN EN 61360-1:2002-12 noch bis 2007-03-01 angewendet werden.

Nationales Vorwort

Vorausgegangener Norm-Entwurf: E DIN IEC 61360-1/A1:2002-02.

Für die vorliegende Norm ist das nationale Arbeitsgremium K 113 „Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE zuständig.

Die enthaltene IEC-Publikation wurde vom SC 3D „Data sets for libraries“ erarbeitet.

Das IEC-Komitee hat entschieden, dass der Inhalt dieser Publikation bis zum Jahr 2005 unverändert bleiben soll. Zu diesem Zeitpunkt wird entsprechend der Entscheidung des Komitees die Publikation

- bestätigt,
- zurückgezogen,
- durch eine Folgeausgabe ersetzt oder
- geändert.

Die Änderungen des Amendment 1 sind mit einem Strich am Rand des Texts der Norm markiert.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 61360-1:2002-12 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Die mit IEC 61360-1/A1:2003-12 gegebenen Ergänzungen (Definitions- und Klassifikationsschema für geometrische Formen, spezifizierende Attribute für Zeichnungen), veröffentlicht als E DIN IEC 61360-1/A1:2002-02, wurden im EXPRESS-Datenmodell formuliert.

Frühere Ausgaben

DIN EN 61360-1:1996-01, 2002-12

Nationaler Anhang NA (informativ)

Zusammenhang mit Europäischen und Internationalen Normen

Für den Fall einer undatierten Verweisung im normativen Text (Verweisung auf eine Norm ohne Angabe des Ausgabedatums und ohne Hinweis auf eine Abschnittsnummer, eine Tabelle, ein Bild usw.) bezieht sich die Verweisung auf die jeweils neueste gültige Ausgabe der in Bezug genommenen Norm.

Für den Fall einer datierten Verweisung im normativen Text bezieht sich die Verweisung immer auf die in Bezug genommene Ausgabe der Norm.

Eine Information über den Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ist nachstehend wiedergegeben.

Tabelle NA.1

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm	Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk
Normen der Reihe HD 60027	Normen der Reihe IEC 60027	Normen der Reihe DIN IEC 60027	–
EN 60191-4:1999 + A1:2002 + A2:2002	IEC 60191-4:1999 + A1:2001 + A2:2002	DIN EN 60191-4:2003-03	–
–	Normen der Reihe IEC 60748	Normen der Reihe DIN IEC 60748	–
EN 61360-2:2002	IEC 61360-2:2002	DIN EN 61360-2:2002-12	–
EN 61360-4:1997	IEC 61360-4:1997	DIN EN 61360-4:1998-06	–
–	ISO/IEC 646:1991	–	–
–	ISO/IEC 6429:1992	–	–
–	ISO/IEC 10646-1:2000	–	–
–	ISO/IEC 11179-3:1994	–	–
–	Normen der Reihe ISO 31	–	–
–	ISO 843:1997	–	–
–	Normen der Reihe ISO 2382	–	–
–	ISO 6093:1985	–	–
–	ISO 9735:1988 + Amd. 1:1992	DIN ISO 9735:2002-11	–
–	ISO 10303-21:1994	–	–
–	ISO 13584-24	–	–
–	ISO 13584-42	–	–