

Vordruck für Bauartspezifikation:
Mehr-Gang konzentrische Kondensatoren
(Bauartanerkennung)
 Deutsche Fassung EN 134102:1995

DIN
EN 134102

ICS 31.060.60

Deskriptoren: Bauartspezifikation, Vordruck, Kondensator, konzentrisch, Elektrotechnik

Blank detail Specification: Multi turn concentric capacitors (Qualification approval);

German version EN 134102:1995

Spécification particulière cadre: Condensateurs concentriques à plusieurs tours (Homologation);

Version allemande EN 134102:1995

Die Europäische Norm EN 134102 : 1995 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Zuständig für diese Europäische Norm ist in Deutschland der Fachbereich 6 der Deutschen Elektrotechnischen Kommission im DIN und VDE (DKE), von dem die Übersetzung zur Veröffentlichung autorisiert wurde.

Der Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ist nachstehend wiedergegeben.

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.

Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Norm waren die angegebenen Ausgaben gültig.

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm	Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk
EN 134000:1994	—	DIN EN 134000:1995-08	—
EN 134100:1994	—	—	—

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN 134000

Fachgrundspezifikation: Einstellbare Kondensatoren (Bauartanerkennung und Befähigungsanerkennung);

Deutsche Fassung EN 134000:1994

Fortsetzung 14 Seiten EN

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)

Deskriptoren: Qualität, elektronische Bauelemente, Kondensatoren

Deutsche Fassung

**Vordruck für Bauartspezifikation:
Mehr-Gang konzentrische Kondensatoren
(Bauartanerkennung)**

Blank Detail Specification:
Multi turn concentric capacitors
(Qualification approval)

Spécification particulière cadre:
Condensateurs concentriques à
plusieurs tours
(Homologation)

Diese Europäische Norm wurde am 1993-07-29 angenommen. Die CENELEC-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäische Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CENELEC-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CENELEC-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CENELEC-Mitglieder sind die nationalen elektrotechnischen Komitees von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien und dem Vereinigten Königreich.

CENELEC

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

Zentralsekretariat: rue de Stassart 35, B - 1050 Brüssel