

	DIN EN 61184 (VDE 0616-2)	
	Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im Sinne von VDE 0022. Sie ist nach Durchführung des vom VDE-Präsidium beschlossenen Genehmigungsverfahrens unter der oben angeführten Nummer in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen und in der „etz Elektrotechnik + Automation“ bekannt gegeben worden.	
<p>ICS 29.140.10</p> <p>Ersatz für DIN EN 61184 (VDE 0616-2):2005-06 Siehe jedoch Beginn der Gültigkeit</p> <p>Bajonett-Lampenfassungen (IEC 61184:2008); Deutsche Fassung EN 61184:2008</p> <p>Bayonet lampholders (IEC 61184:2008); German version EN 61184:2008</p> <p>Douilles à baïonnette (CEI 61184:2008); Version allemande EN 61184:2008</p> <p style="text-align: right;">Gesamtumfang 66 Seiten</p> <p style="text-align: center;">DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE Normenausschuss Lichttechnik (FNL) im DIN</p>		

Beginn der Gültigkeit

Die von CENELEC am 2008-08-01 angenommene EN 61184 gilt als DIN-Norm ab 2009-05-01.

Daneben darf **DIN EN 61184 (VDE 0616-2):2005-06** noch bis 2011-08-01 angewendet werden.

Nationales Vorwort

Vorausgegangener Norm-Entwurf: E DIN EN 61184 (VDE 0616-2):2007-10.

Für diese Norm ist das nationale Arbeitsgremium UK 521.2 „Lampensockel und -fassungen“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE (www.dke.de) zuständig.

Die enthaltene IEC-Publikation wurde vom SC 34B „Lamp caps and holders“ erarbeitet.

Das IEC-Komitee hat entschieden, dass der Inhalt dieser Publikation bis zu dem Datum (maintenance result date) unverändert bleiben soll, das auf der IEC-Website unter „<http://webstore.iec.ch>“ zu dieser Publikation angegeben ist. Zu diesem Zeitpunkt wird entsprechend der Entscheidung des Komitees die Publikation

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

Änderungen

Gegenüber **DIN EN 61184 (VDE 0616-2):2005-06** wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) die komplette Norm wurde redaktionell überarbeitet;
- b) 1.1: die Hinweise zu den zusätzlichen Anforderungen von unabhängigen Lampenfassungen wurden aus dem Anwendungsbereich entfernt;
- c) 1.2, 19.4 und Anhang ZA: die normative Verweisung auf IEC 60695-2-2 wurde gestrichen und durch die Verweisung auf IEC 60695-11-5 ersetzt;
- d) 7.1: die Anforderung an die Katalogangaben des Herstellers von Lampenfassungen, die Kriech- und Luftstrecken der doppelten oder verstärkten Isolierung aufweisen und im bestimmungsgemäßen Gebrauch berührbar sind, wurde ergänzt;
- e) 8.1: die Anforderungen an Lampenfassungen mit einem Mantelgewinde für Schirmträgerringe und an Schirmträgerringe wurden technisch überarbeitet;
- f) Tabellen 1 bis 7, Tabellen 9 bis 11 sowie Tabelle A.1: es wurden Tabellenüberschriften eingeführt;
- g) Tabelle 7: der Tabellenkopf wurde zum klareren Verständnis der anzuwendenden Prüfdrehmomente für Schrauben ergänzt;
- h) Abschnitt 17 und Tabelle 8: der Begriff „Arbeitsspannung“ wurde durch den Begriff „Bemessungsspannung“ ersetzt;
- i) Tabelle 11: die Angaben zum Durchmesser und der Gesamtlänge von Wärmeprüflampen wurden gestrichen;
- j) 19.5: die Verweisungen auf die entsprechenden Unterabschnitte von IEC 60112 wurden korrigiert, und die bisherige Anforderung, dass die Oberflächenbehandlung nach IEC 60112, Abschnitt 3, Anmerkung 1, nicht anzuwenden ist, wurde gestrichen;
- k) Literaturhinweise wurden ergänzt;
- l) Anhang ZA wurde von CENELEC aktualisiert und die besonderen nationalen Bedingungen im normativen Anhang ZB wurden gestrichen.

Frühere Ausgaben

DIN VDE 0616-2 (VDE 0616-2): 1988-08
 DIN EN 61184/A1 (VDE 0616-2/A1): 1997-02, 2001-11
 N EN 61184 (VDE 0616-2): 1995-11, 1998-08, 2005-06

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 in Tabelle NA.1 wiedergegeben.

Tabelle NA.1

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm	Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk
Normen der Reihe EN 60061	Normen der Reihe IEC 60061	Normen der Reihe DIN EN 60061	–
EN 60061-1:1993 + A1:1995 bis A7:1997 + A21:1998 bis A40:2008	IEC 60061-1:1969 + Ergänzungen A:1970 bis V:1997 + A21:1998 bis A40:2008, mod.	DIN EN 60061-1:2009-01	–
EN 60061-2:1993 + A1:1995 bis A7:1997 + A18:1998 bis A37:2008	IEC 60061-2:1969 + Ergänzungen A:1970 bis S:1997 + A18:1998 bis A37:2008, mod.	DIN EN 60061-2:2009-01	–
EN 60061-3:1993 + A1:1995 bis A7:1997 + A20:1998 bis A38:2007	IEC 60061-3:1969 + Ergänzungen A:1970 bis U:1997 + A20:1998 bis A38:2007, mod.	DIN EN 60061-3:2008-02	–
EN 60061-4:1992 + A1:1995 bis A11:2007	IEC 60061-4:1990 + Ergänzungen A:1992, B:1994, C:1994, D:1995 + A5:1998 bis A11:2007, mod.	DIN EN 60061-4:2008-02	–
EN 60064:1995 + A2:2003 + A3:2006 + A4:2007 + A11:2007	IEC 60064:1993, mod. + A2:2002, mod. + A3:2005, mod. + A4:2007, mod.	DIN EN 60064:2008-05	–