

	DIN EN 50083-2 (VDE 0855-200)	
	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 33.060.40</p> <p>Ersatz für DIN EN 50083-2 (VDE 0855-200):2006-04 Siehe jedoch Beginn der Gültigkeit</p> <p>Kabelnetze für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste – Teil 2: Elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten; Deutsche Fassung EN 50083-2:2006</p> <p>Cable networks for television signals, sound signals and interactive services – Part 2: Electromagnetic compatibility for equipment; German version EN 50083-2:2006</p> <p>Réseaux de distribution par câbles pour signaux de télévision, signaux de radiodiffusion sonore et services interactifs – Partie 2: Compatibilité électromagnétique pour les matériels; Version allemande EN 50083-2:2006</p> <p style="text-align: right;">Gesamtumfang 57 Seiten</p> <p>DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE</p>		

Beginn der Gültigkeit

Die von CENELEC am 2006-04-01 angenommene EN 50083-2 gilt als DIN-Norm ab 2007-04-01.

Daneben darf **DIN EN 50083-2 (VDE 0855-200):2006-04** noch bis 2009-04-01 angewendet werden.

Nationales Vorwort

Vorausgegangene Norm-Entwürfe: E DIN EN 50083-2/A2 (VDE 0855-200/A2):2005-11 und E DIN EN 50083-2/AA (VDE 0855-200/A3):2006-01.

Für diese Norm ist das nationale Arbeitsgremium K 735 „Kabelnetze und Antennen für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE (<http://www.dke.de>) zuständig.

Änderungen

Gegenüber **DIN EN 50083-2 (VDE 0855-200):2006-04** wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Messverfahren für Störspannung, Störstrahlung und Störfestigkeit;
- b) Festlegungen von Grenzwerten zu Störspannung, Störstrahlung und Störfestigkeit;
- c) Messung aktiver Zimmerantennen ergänzt;
- d) Anwendbarkeit von EMV-Leistungsanforderungen auf verschiedene Gerätearten ergänzt.

Frühere Ausgaben

DIN EN 50083-2/A1 (VDE 0855-200/A1):1998-02

DIN EN 50083-2 Berichtigung 1 (VDE 0855-200 Berichtigung 1):2001-01

DIN EN 50083-2 (VDE 0855-200):1996-04, 2002-04, 2006-04

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
Reihe EN 50083	–	Normen der Reihe DIN EN 50083 (VDE 0855)	Normen der Reihe VDE 0855

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm	Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk
EN 50083-2:2001 + A1:2005 Nachfolger: EN 50083-2:2006	–	DIN EN 50083-2 (VDE 0855-2):2007-04	VDE 0855-2
EN 50083-3:2002 EN 60728-3:2005	IEC 60728-3:2005	DIN EN 50083-3 (VDE 0855-3):2002-10	VDE 0855-3
Corrigendum April 2006 zu EN 50083-3: 2002	–	DIN EN 50083-3 Berichtigung 1 (VDE 0855-3 Berichtigung 1):2006-07	VDE 0855-3 Berichtigung 1
EN 50083-4:1998	–	DIN EN 50083-4 (VDE 0855-4):1999-02	VDE 0855-4
EN 50083-5:2001	–	DIN EN 50083-5 (VDE 0855-5):2001-11	VDE 0855-5
Reihe EN 60728	Reihe IEC 60728	Normen der Reihe DIN EN 60728 (VDE 0855)	Normen der Reihe VDE 0855
EN 60728-6:2003	IEC 60728-6:2003	DIN EN 60728-6 (VDE 0855-6):2004-04	VDE 0855-6
EN 50083-8:2002	–	DIN EN 50083-8 (VDE 0855-8):2002-11	VDE 0855-8
EN 50083-10:2002 EN 60728-10:2006	IEC 60728-10:2005	DIN EN 50083-10 (VDE 0855-10):2002-09	VDE 0855-10
Corrigendum April 2006 zu EN 50083-10:2002	–	DIN EN 50083-10 Berichtigung 1 (VDE 0855-10 Berichtigung 1):2006-07	VDE 0855-10 Berichtigung 1
Normen der Reihe EN 50117	–	Normen der Reihe DIN EN 50117 (VDE 0887)	VDE 0887
EN 55013:2001 + A1:2003 + A2:2006	IEC/CISPR 13:2001, modifiziert + A1:2003 + A2:2006	DIN EN 55013 (VDE 0872-13):2006-10	VDE 0872-13
EN 55016-1-1:2004 + A1:2005	IEC/CISPR 16-1- 1:2003 + A1:2005	DIN EN 55016-1-1 (VDE 0876-16-1-1):2006-04	VDE 0876-16-1-1
EN 55020:2002 + A1:2003 + Corrigendum 2005 + A2:2005	IEC/CISPR 20:2002 + A1:2002 + A2:2004	DIN EN 55020 (VDE 0872-20):2005-11	VDE 0872-20
EN 55022:1998 + Corrigendum Juli 2003 + A1:2000 + Corrigendum April 2003 + A2:2003	IEC/CISPR 22:1997 + A1:2000 + A2:2002	DIN EN 55022 (VDE 0878-22):2003-09	VDE 0878-22
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003	IEC/CISPR 24:1997, modifiziert + A1:2001 + A2:2002	DIN EN 55024 (VDE 0878-24):2003-10	VDE 0878-24
Normen der Reihe EN 60617	Normen der Reihe IEC 60617	Normen der Reihe DIN EN 60617	–