

Bekendmaking geharmoniseerde normen voor EMC-regeling

Europese geharmoniseerde normen voor toepassing in het kader van de Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit/EMC (89/336/EEG)

24 februari 1997/Nr. RDR/382612.JZ
Hoofddirectie Telecommunicatie en Post

De directeur Rijksdienst voor Radiocommunicatie (RDR);
Gelet op artikel 4 van het Besluit elektromagnetische compatibiliteit (Stb. 1995, 387);
Maakt bekend, dat de volgende geharmoniseerde normen van toepassing zijn voor de EMC-regeling in de Wet op de telecommunicatievoorzieningen:

CENELEC referentie nummer	Titel van de geharmoniseerde norm	Jaar van ratificatie	Nederlandse Norm
EN 50083-2	Kabel distributiesystemen voor televisie- geluidssignalen. Deel 2: Elektromagnetische compatibiliteit voor uitrusting	1995	NEN EN 50083-2
EN 50130-4	Elektromagnetische compatibiliteit. Productgroepnorm: Immunititeitseisen voor componenten van brand-, inbraak-, en sociale alarmsystemen	1995	NEN EN 50130-4
EN 50148	Elektronische taximeters	1994	NEN EN 50148
EN 55015	CISPR 15 (1996) Grenswaarden en meetmethoden van radiostoringskenmerken van elektrische verlichtings- en soortgelijke apparaten	1995	NEN EN 55015
EN 60870-2-1	IEC 870-2-1: 1995 Materiaal en systemen voor besturing op afstand. Deel 2: Gebruiksomstandigheden. Sectie 1: Voedingen en elektromagnetische compatibiliteit	1995	NEN 10870-2-1
EN 60945	IEC 945: 1994 Maritieme navigatie-apparatuur. Algemene eisen. Beproevingsmethoden en vereiste beproevingsresultaten	1995	NEN 10945
Wijzigingsblad A1 bij EN 61037	IEC 1037: 1990/A1 1996 Toonfrequentontvanger voor tariefsturing en belastingregeling	1996	NEN 11037
Wijzigingsblad A1 bij	IEC 1038: 1990/A1 1996 Tijdschakelaar voor	1996	NEN 11038

CENELEC referentie nummer	Titel van de geharmo- niseerde norm	Jaar van ratificatie	Nederlandse Norm
EN 61038	tariefsturing en belasting- regeling		
EN 61547	IEC 1547: 1995 Uitrusting voor algemene verlichtingsdoeleinden.	1995	NEN 11547
EN 61800-3	EMC immuniteitseisen IEC 800-3: 1996 Regelbare elektrische aandrijfsystemen. Deel 3: Productnormen met inbegrip van specifieke beproevingsmethoden	1996	NEN 11800-3

De genoemde normen zijn verkrijgbaar bij het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI), Postbus 5059, 2600 GB Delft (tel. 015 2690 390). Voor nadere informatie over de stand van zaken op het onderhavige terrein kunt u – behalve bij het NNI – ook contact opnemen met de Rijksdienst voor Radiocommunicatie (RDR), Afdeling Technische ontwikkelingen, van Swietenlaan 29, Postbus 450, 9700 AL Groningen (tel. 050 5222 135).

Groningen, 24 februari 1997.

*De wnd. Directeur Rijksdienst voor Radiocommunicatie,
C. G. H. M. Dijkmans.*