

– Vornorm –

DIN V VDE V 0825-11 (VDE V 0825-11):2007-12

Beginn der Gültigkeit

Diese Vornorm gilt ab 2007-12-01.

Inhalt

	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich.....	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	3
4 Anforderungen an Personen-Notsignal-Anlagen (PNA-11)	5
4.1 Allgemeine Anforderungen an Personen-Notsignal-Anlagen (PNA-11)	5
4.2 Anforderungen an Personen-Notsignal-Geräte (PNG-11).....	6
4.3 Anforderungen an die Empfangseinrichtung (EE)	7
5 Benutzerinformation	8
6 Prüfungen.....	8
6.1 Personen-Notsignal-Anlagen (PNA-11)	8
6.2 Personen-Notsignal-Geräte (PNG-11).....	8
Literaturhinweise	10
Tabelle 1 – Auslösezeiten	5

Vorwort

Zur vorliegenden Vornorm ist kein Entwurf veröffentlicht worden.

Eine Vornorm ist das Ergebnis einer Normungsarbeit, das wegen bestimmter Vorbehalte zum Inhalt oder wegen des gegenüber einer Norm abweichenden Aufstellungsverfahrens vom DIN noch nicht als Norm herausgegeben wird. Erfahrungen mit dieser Vornorm sind erbeten an die DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE, Stresemannallee 15, 60596 Frankfurt am Main.

Für diese Vornorm ist das nationale Arbeitsgremium AK 713.1.4 „Personen-Notsignal-Anlagen“ und das Unterkomitee UK 713.1 „Gefahrenmelde- und Überwachungsanlagen“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE (<http://www.dke.de>) zuständig.

Anforderungen an Bau und Ausrüstung von drahtlosen Personen-Notsignal-Anlagen für gefährliche Alleinarbeiten sind in DIN VDE V 0825-1 (VDE V 0825 Teil 1) festgelegt. Im Unterschied dazu sind in dieser Vornorm Anforderungen an Bau und Ausrüstung von drahtlosen **Personen-Notsignal-Anlagen unter Nutzung öffentlicher Telekommunikationsnetze (PNA-11)** beschrieben.