

DIN EN 60721-3-7:1995-09 (D)

Klassifizierung von Umweltbedingungen - Teil 3: Klassen von Umwelteinflußgrößen und deren Grenzwerte - Hauptabschnitt 7: Ortsveränderlicher Einsatz (IEC 60721-3-7:1995); Deutsche Fassung EN 60721-3-7:1995

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	3
4 Allgemeines	3
5 Klassifizierung von Umwelteinflußgrößen mit Grenzwerten	4
6 Sätze von Kombinationen der Klassen von Einflußgrößen	5
Anhang A (informativ) Übersicht über die Umweltbedingungen, die für die Auswahl der Umwelteinflußgrößen und deren Grenzwerte maßgebend sind	10
Anhang B (informativ) Zusammenhang zwischen Lufttemperatur, relativer Luftfeuchte und absoluter Luftfeuchte	21
Anhang C (Informativ) Beispiele für die praktische Anwendung der in dieser Norm festgelegten Klassifizierung	22
Anhang D (informativ) Zusammenstellung der Bedingungen, die durch die Sätze von Kombinationen der Klassen von Einflußgrößen abgedeckt werden	23
Anhang ZA (normativ) Andere in dieser Norm zitierte Internationale Publikationen mit den Verweisungen auf die entsprechenden europäischen Publikationen	24