

SV versorgte Bereiche im UKD

Verbrauchsmittel	DIN VDE 0100-710		UKD Standard	
	Unterbrechungszeit		Unterbrechungszeit	
	< 0,5s	> 0,5s < 15s	< 0,5s	> 0,5s < 15s
Sicherheitsbeleuchtung nach DIN VDE 0100-710 für:				
Rettungswege		x		x
Ausgangswegweiser		x		x
Schaltanlagen > 1kV Nennspannung		x		x
Standorte für Schalt- Steuergeräte, für SI-Stromquellen, AV-Hauptverteiler, SI-Stromversorgung		x		x
med. genutzte Bereiche der Gruppe 1 (1 Stk. SI Leuchte pro Raum)		x		x
med. genutzte Bereiche der Gruppe 2		x		x
Räume, in denen wichtige Dienste aufrechterhalten werden ist mind. Eine SI-Leuchte pro Raum vorzusehen (z.B. med. genutzte Teilbereiche der Gruppe 0)		x		x
Verbrauchsmittel von Sicherheitseinrichtungen nach DIN VDE 0100-710				
FW- Aufzüge, notwendige Bettenaufzüge		x		x
notwendige RLTA, Entrauchungsanlagen		x		x
PSA, Lichtruf		x		x
ELA, BMA		x		x
Feuerlöscheinrichtungen (z.B. Sprinkler)		x		x
elektrische Einrichtungen zur med.-Gasversorg. und DL-Versorgung		x		x
VAC und Narkosegasabsaugung		x		x
med. elektr. Geräte, Steckdosen in OP / ITS- Bereichen		x	x	x
OP- Beleuchtung	x		x	
zusätzlich versorgte Verbrauchsmittel nach UKD Standard				
Untersuchungsleuchten	-	-	x	
ausgewählte Labor-, Diagnostik-, Behandlungsgeräte mit elektrischem Festanschluss (OP-Roboter, Mikroskope, Untersuchungskameras)	-	-		x
Datenserver /-verteiler (MRZ, GLT, Kliniken)	-	-	x	
ISP-Stationen	-	-	x	
Steuerungen in Trafostationen	-	-	x	
Steckdosen / Beleuchtung in ausgewählten Technikbereichen (GLT- Zentrale, Telefonzentrale)			x	
Telefonanlagentechnik inkl. DECT-Versorgung	-	-	x	
Zentraluhrenanlage	-	-	x	
Brutschränke in ausgewählten Bereichen	-	-	x	
Kryoanlagentechnik (Steuerung, Überwachung)				x
ausgewählte Kälteanlagentechnik (Kältemaschinen, Umwälzpumpen, Regelung) zur Versorgung sensibler bereiche (MRZ, med.-Grossgeräte)	-	-		x
Aufzuganlagen generell	-	-		x
ausgewählte Abwasserhebeanlagen (Hochwasserschutzanlagen, Bereiche unter Rückstauenebene)	-	-		x
Flugbefuerung	-	-		x