

REGISTER
för tekniska meddelanden (Tm).

Allmänna skyddsåtgärder.

1. Isolation, isolationsmätning, koordination m.m.
2. Överspänning, översp.-skydd, åskskydd (Avledare)
3. Jordning.
 - a. Allmänt. Utförande av jordning.
 - b. System- och skyddsjordning, nolla, skyddsled., jordled. (stag se även Tm 91).
 - c. Skyddskoppling. Stationsbrytare.
 - d. Jordindk., jordfelsskydd.
 - e. Mätning av jordmotstånd.
 - f. Jordningsstänger o. dyl.
4. Beröringsskydd.
5. Varningsanslag och röda ringar.
6. Skötsel av el. starkströmsanl., (se även D 13 a). *AUS*
7. Överström, överströmsskydd, kortslutning, kortslutn.-säkerhet och kortslutn.-skydd. Säkringar se 55. Dvärgbrytare se 54.
8. Skydd mot spänningssättning

23. Ställverk, öppna o. kapslade, blockring.
24. Märkning av ledare i ställverk. Varningsanslag
25. Transportabla elverksutrustningar, reservkraftaggregat. Kraftaggregat.

Maskiner m.m.

31. Hissar, kranar, traverser, telfrar
32. Maskiner.
 - a. Allmänt och normer.
 - b. Motorpumpar.
 - c. Slirkopplingar.
 - d. Röterände omformare.
33. Transformatorer Se även Tm 22
 - a. Allmänt och normer.
 - b. Krafttransformatorer.
 - c. Distributions d:o
 - d. Skydds- och mellantransf.
34. Kondensatorer. (Måtn. medelst kond. se Tm 58).
35. Ackumulatorer.
36. Likritare.
37. Transduktorer.
38. Industriugnar.

Stationer.

21. Kraftstationer.
22. Transformatorstationer.

Apparater för inom- och utomhusbruk.

51. Fördelningscentraler, öppna och kapslade, kabelskåp, mätartavlor m.m. Ex-mat. se 170.
52. Pådrags- och regleringsanordningar, manöverkretsar, fasningsanordningar.
53. Motorskydd.
54. Strömställare, strömbr. frånsk., dvärgbrytare, omkoppl. kontaktorer, säkerhetsbrytare, termokontakter
55. Säkringar med och utan blockering.
56. Uttåg och stickproppar. Dosor..
57. Stolppapparater, manöverstänger.
58. Mätare, mätinstrument, reläer, mättransf. Provningsapparater. Spänningsindikatorer se 123.

Ledningar, utom luftledningar. Se även 188

71. Allmänt o. normer för isoler. ledningar
Ledningsförläggning
72. Belastn. av inomhusledn. och jordkabel
Flera strömkr. inom samma hölje m.m.
Fyrkablar.
73. Gummiledning på porlinsstöd o. likn.
74. Rör och ledningar i rör, ledningskanal
o. likn.
75. Kuhloledningar.
76. Blygummiledningar, även EVL, (Blyplast
se 82)
77. Blypappersledningar, även FCJ, o koppa
well.
78. Rörliga och flyttbara ledningar. Slang
ledningar.
79. Genomföringar, servisinf. ledn. i tros
botten.
80. HVL ledningar, prov. ledningar, byggp.
ledn.
81. Skensystem (Canalis o.d.)
82. PV-isol. ledningar, mantlade (bly el.)
Sikatenisol.
83. Skärvning av ledningar (muffar o.d.)
84. Ledningar; ej Cu. (se även 77)
85. { Metallmantlade ledningar, e, blymantel
{ Mineraliserade ledningar
88. Telesignalledningar

(Separat pärm - 86 Koaxialkablar och system)

Luftledningar utom korsningar.

91. Allmänt och normer för luftledningar. Ledare, isolatorer, stolpar, stag, skarvar m.m.
92. Beräkning av luftledningar. (Korsn. Tm 112).
93. Starkströmsledningar längs varandra på samma eller närstående stolpar.
94. Starkströms- och svagströmsledn. längs varandra på samma eller närstående stolpar.
95. Starkströmsledningar inom bebyggt område över eller invid byggnad, upplag, sportplats, väg m.m. parkering
96. Starkströmsledning invid flygplats.
97. Ömsesidig inverkan mellan olika ledningar eller anläggningar, telefonstörningar.
98. Kontaktledningar (Fordon Tm 197).
99. Hängkabel Se även 82 av 84

Ledningskorsningar.

111. Allmänt och normer för korsningar, normalritningar m.m.
112. Beräkning av korsningar. (Ledn. ber. Tm 92.)
113. Korsning av trafikled.
 - a. Allmänt.
 - b. Brottsäkert.
 - c. Annat korsningssätt.

114. Korsning av starkströmsledning.
115. Korsning av svagströmsledning eller mekanisk ledning.

Bruksföremål.

121. Belysningsarmaturer, lamphållare, lampor.
 - a. för glödlampor
 - b. för lysämnesrör
 - c. för andra typer av lampor.
122. Handlampor och handlampstransformatörer. Spänningsprovare (delvis).
123. Handverktyg. ~~Spänningsprovare. TMS~~
124. Mjölkningsmaskiner. Äggkläcknings- och Kycklingmödrar
125. Hushållsmaskiner, flugdödare, slaktmasker m.m. Livsm. autom.
126. Motor- och transf.-vagnar, torvmaskin
127. Värmeapparater, kokapp., (absorptiv kylskåp, motorvärmare med uttag. Elspisar. Elteacetter
128. Medicinska app., värmedynor, massagerapp. o.d. Utrustningar i operation: ~~Utrustningar för handapparat~~
129. Frisörapparater.
 - a. Hårtorkar, onduleringsapp. o. d.
 - b. Härklippningsapp., rakmaskiner.
130. Tändanordning för oljeeldade pannor. Oljeeldningsanl. 213.
131. Apparater för blekning av mjöl.
132. Högspanningslampor. (Lysrörsanl. se Tm 196.) ~~Elektronbilst appar~~
133. Svetsapparater.
134. Filmprojektorer.
135. Luftreningsaggregat (anl. se Tm 210)
140. Andra ej specificerade bruksföremål exv. el. gräsklippare.

Anläggningar i explosionsfarliga rum.

- 170. Allmänt
- 171. Sprängämnesrum. (Dynamit, krut o.s.d.)
- 172. Filmrum.
- 173. Rum med eldfarlig, flyktig vätska.
- 174. Sprutmålningsrum och elektrostatiska måln. aggr., lacktorkugnar
- 175. Rum med brännbar gas, expl. gas.
- 176. Rum med explosivt damm.

Anläggningar i vissa ej explosionsfarliga rum.

- 151. a. Elektriska driftrum.
b. Provrum, laboratorier o.dyl. även för undervisning.
- 152. Fuktiga och våta rum. ~~Ventilationskanaler~~
- 153. Rum med frätande ämnen.
- 154. Brandfarliga rum. Ventilationskanaler inkl. fläktrum.
- 155. Lantgårdars ekonomibyggnader.
- 156. Anläggningar i det fria (utom luftledningar).
- 157. Anläggningar i gruvor. Kont. ledn. Tm 98.
- 158. Anläggningar i garage.

Andra anläggningar.

- 181. Äldre anläggningar.
 - 182. Kristidsinstallationer.
 - 183. Brandalarmanläggningar.
 - 184. Signal-, manöver-, orgelanläggning med ström för starkströmsanläggningar
 - 185. Anläggningar för telefoni, radio o TV, sändare, mottagare, förstärkarantenner m.m. (Störningar se Tm 20 bandspelare (Se även 136))
 - 186. Röntgenanläggningar.
 - 187. Åskledareanl. för byggnader.
 - 188. Belysningsanläggningar (lamp. se Tm 121).
 - 189. Värmeanläggningar
 - 189. a. Värmeanläggningar (app se Tm 121)
 - 189. b. Kylanläggningar " " " "
- Cl Värmekablar

- 190. Tillfälliga anläggningar = § 109
- 191. Klenspänningsanläggningar, ~~teleliöst~~
- 192. Belysningsanl. i hotell, teatrar o. biografier m.m.
- 193. Fartygsanläggningar.
- 194. Högfrekvenstelefoni längs starkströmsledningar.

196. Lysrörsanläggningar, ljusskyltar (högsp.) 300. Div. säkerhetsfrågor
197. Fordonsanläggningar, eltruckar, gruvlok o. dyl. (kontaktledn. Se Tm 98.)
198. Elektrofilteranläggningar, el-statiska konditioneringsanl., konosions-skyddsanordningar.
199. ..

200

201. Distributionsanl., dimens., spänning (se även Tm 95).
202. Starkströmsledn. vid ombyggn. av väg o.dyl.
203. Radiostörningar och störningsskudd.
204. Uppättning av frusna vattenledn.rör med elström.
205. Isolationsmaterial (bakelit, porslin, gummi, plast m.m.).
206. Brandsläckning i el. starkstr.-anl.
207. Brändsäkert material, eldskyddspreparat o.dyl.

208

209

210

211. Svetsanläggningar.
212. Elektrokemiska anläggningar, galv.anl.
213. Oljeeldningsanläggningar.
214. Högfrequensanläggningar.
215. Anordning för eltändning av sprängskott.
216. Anläggningar för luftkonditionering, ventilationsanl.
217. AVS or likn.

218 Anl. för högsp. inledning