

NK 121 – Lavspenning brytere, tavler og skinneresystemer

Komiteen arbeider med tavlestandardserien EN61439. NEK har gitt ut en samling av serien som består av 3 deler. A, B og C. og utgitt som NEK 439 «Lavspenningstavler og kanalskinnesystemer».

Mer informasjon og medlemsdata finnes på komitesiden: <https://www.nek.no/komiteer/nk121/>

Utviklingstrekk

Det ble ikke avholdt noen komitemøter i NK121 i 2021. Komiteen mangler for tiden leder (2022), Det bør sees på arbeidet som utføres i IEC og CENELEC innen revisjoner og publisering av de standardene som er gjengitt i NEK439.



Komiteens arbeid i 2021

Har ikke vært noen komitemøter i 2021.

Standarden har en god plassering i samfunnet, den er henvist til i veiledningen til §10 i FEL, som en standard som beskriver hvordan sikkerhetskravene i kapittel V(FEL) kan oppfylles.

https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/1998-11-06-1060#KAPITTEL_9

Internasjonalt

Det har ikke vært møte i TC 121 siden 2018. Det har vært noe arbeid i CENELC men aktiviteten er ikke høy innen denne sektoren.