

<b>1</b>	<b>OMFANG .....</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>GENERELT.....</b>	<b>3</b>

## 1 OMFANG

Kapitlet gir utløsende krav for vedlikehold av kondensatorbanker i Jernbaneverkets kondensatorbatterier.

Kondensatorbanker finnes normalt som gitt i tabell 10.1.

Tabell 10.1 Kondensatorbanker i banestrømforsyningsanlegg

Komponent/funksjon	Anlegg/plassering	1	2	3	4	5	6	7	8
		Koblingshus	Sonegrensebryter	Kondensatorbatterianlegg	Fjernstyring for elkraftanlegg	Nødfrakobling	Fjernledning	Matestasjoner	Autotransformatorløsning
<b>10 Kondensatorbanker</b>				x					
Seriekondensator				x					
Parallellkondensator				x					

## 2 GENERELT

- a) Kondensatorbankens kapasitet bør være innenfor det leverandøren spesifiserer for det aktuelle anlegget.
  - 1. En bør i tillegg kontrollere hver enkelt kondensatorenhet for å være sikker på at ingen av enhetene er betraktelig redusert eller ødelagt selv om bankens totale kapasitet ikke underskrider spesifikasjonen.