

Изобретение относится к электромашиностроению, в частности, к устройствам для контроля витковых замыканий в электрических машинах.

Устройство содержит установленный в воздушном зазоре датчик электромагнитной индукции, блок индикации, блок аналоговых ключей и последовательно соединенные блок пиковых детекторов, блок сумматоров, дифференциальный усилитель и компаратор.