



Elektrotechnik

## LGB Fahrstromverstärker in -

**5009**

Der LGB 5009 Fahrstromverstärker dient der Leistungssteigerung analoger Anlagen. Er wird zwischen Transformator und Gleis geschaltet, um Spannungsverluste auf langen Strecken auszugleichen. So erhalten Lokomotiven auch in fernen Abschnitten ausreichend Energie für eine konstante Geschwindigkeit.

