

Der Anschluß erfolgt mit einem 5-poligen Stecker wie er im Modellbahnfachhandel zu erhalten ist oder durch direktes Anlöten von Leitungen. Dabei ist darauf zu achten, daß keine Faser der anzulötenden Litze den benachbarten Kontakt berührt. Wenn Sie noch nicht sehr sicher im Löten sind verwenden Sie besser den 5-poligen Stecker. Weitere Bauteile sind nicht erforderlich. Die GBM wird an der zu überwachenden Schiene, an den Wechselspannungsausgang eines Transformators und an der zu schaltenden Lampe oder Magnetartikel angeschlossen. Zum Anschluß am Gleis ist der zu überwachende Abschnitt einseitig zu isolieren.

Der hohe Ausgangsstrom von max. 3A ermöglicht den Anschluß von allen Lampentypen und Led's. Es können auch direkt Relais oder Magnetantriebe von Weichen und Signalen mit Endabschaltung angeschlossen werden.

