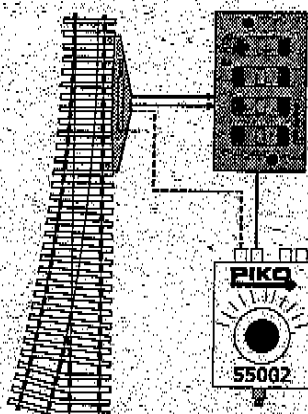


55260

Anschluß und Betrieb des PIKO Stellpults

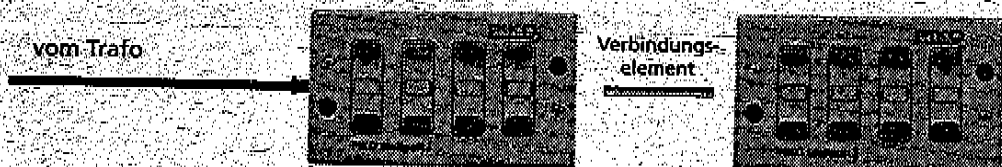
Anschluß an den PIKO Weichenantrieb

Das Stellpult # 55260 besitzt acht separate Taster in vier Gruppen für die Steuerung von Magnetartikeln (Weichen, Signale, Entkopplungsgleise). Es können insgesamt vier Weichen, vier Signale oder acht Entkopplungsgleise mit einem Stellpult geschaltet werden. Alle Anschlußarbeiten sind grundsätzlich bei abgeschalteter Betriebsspannung durchzuführen. Die Stromquellen müssen so abgesehen sein, daß es im Falle eines Kurzschlusses nicht zum Kabelbrand kommen kann. Verwenden Sie nur handelsübliche und nach VDE/EN gefertigte Modellbahntransformatoren.



Modellbahntrafo
z. B.: PIKO Art.-Nr. 55002

Verbindung mehrerer Stellpulte



Es ist möglich, mehrere Stellpulte untereinander mit dem beigelegten Verbindungselement miteinander zu verbinden, ohne jedes mal eine zusätzliche Leitung vom Trafo zu verlegen.

Steckermontage

① Kabel abisolieren



③ Stecker aufschleifen



② Litze verdrehen



④ überstehenden Draht umbiegen



Technische Daten:

max. Schaltspannung: 24V AC/DC
Kontaktbelastbarkeit: max. 2A

Dieses Produkt ist kein Spielzeug.
Nicht geeignet für Kinder unter 8 Jahren!
Anleitung aufbewahren!