

Technische Zulassung für Stoffe der
Signal- und Nachrichtentechnik

Der Einsatz nachstehender Stoffe wird zugelassen:

Bezeichnung	Firmen-Sachnummer	DB-Stoffnummer
Doppelschienenschalter	2 N 59-1R-200-45 Fa. Dr. Tiefenbach 430 Essen	2.616.09.01

- signaltechnisch sichere Einrichtung
(Stoffsonderzeichen Y): ja nein
- nur ein Lieferer
(Stoffsonderzeichen B): ja nein
- Güteprüfsorte Aufarbeitungswerkstätte Sw Wpt
- Gütebeobachtung " Fw Mü-Au
- keines von beiden " AW Han

Bemerkungen (Verwendungszweck, Bestimmungsort, Ersatz für, usw.):

Einsatz in Rangierbahnhöfen, Ersatz für den Schienenkopfkontakt
der Fa. Siemens
S25552-T200-A21 und
S25552-T200-A22.

Für den Einsatz in Meßstrecken zur Laufwiderstandsermittlung,
sowie im Radlenkbereich sind diese Doppelschienenschalter nicht
zu verwenden. Für den Einsatz im Zungenbereich von Weichen
bestehen Einschränkungen.

Diese Zulassung gilt nur für den Bereich der DB. Wird die von der
DB geprüfte und zugelassene Einrichtung bei Dritten (z.B. anderen
Verkehrsträgern oder im Ausland) auf deren Verlangen unter Ver-
wertung der Zulassung eingesetzt, so sind die anfallenden Prüf-
kosten anteilmäßig zu ersetzen.

Abdruck an: Dezernat der Abt. VI ⁶² ..
Beschaffungsdezernat ⁴⁶ ..
Dez 60
Dez 41A (3fach) mit der Bitte um Nummerung der Stoffe
Fa. Dr. Tiefenbach 430 Essen

26.07.83
München, den ..
Im Auftrag *Blinddaper*