334 5 3 SIEMENS Fragebogen für Stromtore

Röhrentype Ste. 350/02/03 S

Rohr-Nr. 11361/2

Bei Beanstandungen ist dieser Fragebogen ausgefüllt, zusammen mit der defekten Röhre, porto- und spesenfrei an Siemens & Halske AG, Wernerwerk für Funkgerät, Betrieb Röhren, Siemensstadt, Berlin-Siemensstadt (Bahnhof Siemensstadt), einzusenden.

1. Wann und woher wurde die Röhre bezogen?	
2. Mit welcher Bestellung?	
3. Wann wurde die Röhre in Betrieb genommen?	
4. Wann wurde die Röhre unbrauchbar?	
5. Durschnittliche Brenndauer täglich?	
6. Ungefähre Betriebszeit insgesamt?	
7. Wie wurde die Röhre betrieben?	
a) normaler Betrieb in fabrikationsmäßigem Gerät (Bezeichnung, Type, Nummer des Gerätes)	
b) Versuche an fabrikmäßigem Gerät (Kurze Darstellung des Versuches)	
c) Versuche mit Versuchsschaltung (Kurze Darstellung der Versuche)	
Zu b) und c): maximale Belastung (Strom- bzw. Spannungsspitzenwerte. fabrikmäßigem oder behelfsmäßigen Sockelfassungen.)	In
J. maximal U maximal	
8. Nach Ablauf welcher Anheizzeit wurde das Gerät belastet?	
9. Wie machten sich die Fehler bemerkbar?	
O. Liegt Transportschaden vor? (Beim Transport in Normalverpackung?)	
ch Vir bestätige(n) die Richtigkeit der vorstehenden Angaben.	
Genaue Anschrift 194 Firmenstempel Unterschrift	

Beanstandungen mit unvollständig ausgefülltem Fragebogen werden nicht berücksichtigt.

SIEMENS & HALSKE AG WERNERWERK FÜR FUNKGERÄT BERLIN-SIEMENSSTADT

Kennblatt auf Anfrage