

DIN ISO 8820-5:2011-05 (D)

Straßenfahrzeuge - Sicherungseinsätze - Teil 5: Sicherungseinsätze mit axialen Anschlüssen (Streifensicherungen) der Typen SF 30 und SF 51 und deren Prüfhalter (ISO 8820-5:2007)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort.....	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kennzeichnung, Beschriftung, Farbkodierung	6
5 Anforderungen und Prüfungen	6
5.1 Allgemeines	6
5.1.1 Allgemeine Prüfbedingungen	6
5.1.2 Prüfablaufplan	7
5.1.3 Prüfkabelgröße	7
5.2 Spannungsfall.....	8
5.2.1 Prüfung	8
5.2.2 Anforderungen.....	9
5.3 Strom Impulsbelastung.....	9
5.3.1 Prüfung	9
5.3.2 Anforderungen.....	10
5.4 Umweltprüfungen	10
5.5 Auslösecharakteristik	10
5.5.1 Prüfung	10
5.5.2 Anforderungen.....	10
5.6 Stromerhöhung.....	11
5.6.1 Prüfung	11
5.6.2 Anforderungen.....	11
5.7 Schaltvermögen.....	11
5.7.1 Prüfung	11
5.7.2 Anforderung	12
5.8 Festigkeit der Anschlüsse	12
5.8.1 Prüfung	12
5.8.2 Anforderung	12
6 Maße und Bezeichnungsbeispiele	13
6.1 Typ SF 30.....	13
6.1.1 Maße.....	13
6.1.2 Bezeichnungsbeispiel.....	13
6.2 Typ SF 51.....	14
6.2.1 Maße.....	14
6.2.2 Bezeichnungsbeispiel.....	14
7 Prüfhalter.....	14
7.1 Allgemeines	14
7.2 Werkstoffe und Abmessungen	14