

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Vorwort zu Änderung A1	3
Vorwort zu Änderung A2.....	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Leitungen mit erhöhter Wärmebeständigkeit für die innere Verdrahtung mit einer zulässigen Temperatur am Leiter von 110 °C (450/750 V)	5
2.1 Bauart-Kurzzeichen	5
2.2 Nennspannung.....	5
2.3 Aufbau.....	5
2.4 Prüfungen	6
2.5 Bleibt frei	6
2.6 Hinweise für die Verwendung (informativ).....	6
3 Leitungen mit erhöhter Wärmebeständigkeit für die innere Verdrahtung mit einer zulässigen Temperatur am Leiter von 110 °C (300/500 V)	8
3.1 Bauart-Kurzzeichen	8
3.2 Nennspannung.....	8
3.3 Aufbau.....	9
3.4 Prüfungen	9
3.5 Bleibt frei	9
3.6 Hinweise für die Verwendung (informativ).....	9
Tabelle 1 – Allgemeine Angaben für die Bauarten H07G-U, H07G-R und H07G-K.....	7
Tabelle 2 – Prüfungen für die Bauarten H07G-U, H07G-R und H07G-K	8
Tabelle 3 – Allgemeine Angaben für die Bauarten H05G-U und H05G-K.....	10
Tabelle 4 – Prüfungen für die Bauarten H05G-U und H05G-K.....	10
Anhang A (normativ) Normative Verweisungen.....	11
Anhang B (informativ) Literaturhinweise	11