

Inhalt

	Seite
1 Anwendungsbereich	5
2 Verdrahtungsleitung für die innere Verdrahtung mit einer höchstzulässigen Temperatur am Leiter von 90 °C (300/500 V)	5
2.1 Bauartkurzzeichen	5
2.2 Nennspannung	5
2.3 Aufbau	5
2.4 Prüfungen	5
2.5 Ursprungskennzeichnung und Kennzeichnung für die höchstzulässige Leitertemperatur	5
2.6 Hinweise für die Verwendung (informativ)	5
3 Aderleitung für die innere Verdrahtung mit einer höchstzulässigen Temperatur am Leiter von 90 °C (450/750 V)	7
3.1 Bauartkurzzeichen	7
3.2 Nennspannung	7
3.3 Aufbau	7
3.4 Prüfungen	8
3.5 Ursprungskennzeichnung und Kennzeichnung für die höchstzulässige Leitertemperatur	8
3.6 Hinweis für die Verwendung (informativ)	8
Anhang A (normativ) Normative Verweisungen	10
Anhang B (informativ) Literaturhinweise	10