

F 3332

(

F 3332: 4-fach Ausgangsbaugruppe

- ohmsche oder induktive Last bis 2 A (48 W),
- · Leuchtmelderanschluss bis 48 W,
- · mit sicherer Trennung,
- · kein Ausgangssignal bei Bruch von Einspeisung L-

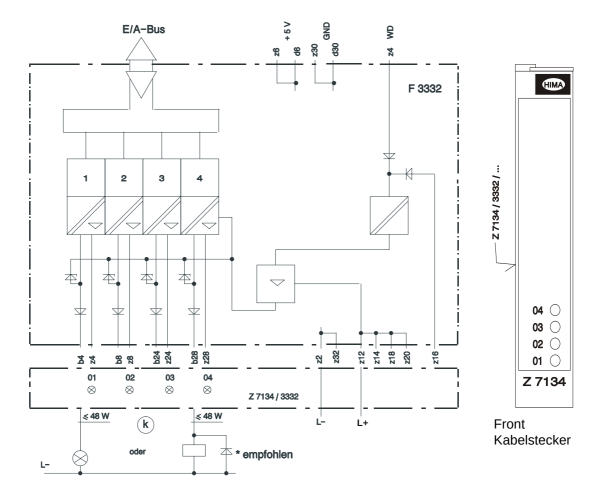


Abbildung 1: Blockschaltbild und Front Kabelstecker

2 A, (k) kurzschlussfest Ausgänge Interner Spannungsabfall max. 2 V bei Last 2 A Zul. Leitungswiderstand (Hin + Rück) max. 3,6 Ω Unterspannungsabschaltung bei ≤ 16 V Schaltschwelle für Kurzschlussstrom 2,6...5 A Ausgangsleckstrom max. 550 μA Ausgangsspannung bei Absteuerung max. 1,5 V Raumbedarf 4 TE Betriebsdaten 5 V = /70 mA24 V= / 70 mA zuzüglich Last

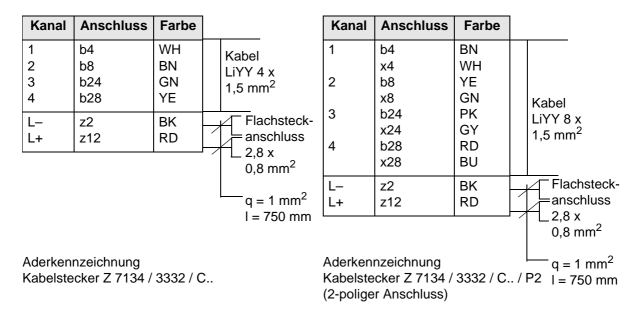


Abbildung 2: Aderkennzeichnungen der Kabelstecker

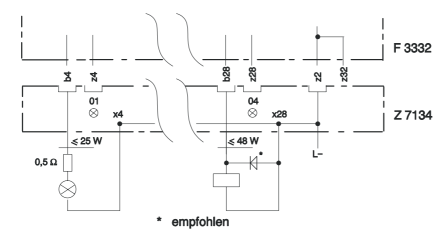


Abbildung 3: 2-poliger Anschluss

Projektierungshinweise

- Bei max. Last (2 A) dürfen nur 2 Kanäle gleichzeitig den max. Strom führen. Bei Belastung mit 1A können alle Kanäle gleichzeitig betrieben werden
- Nicht mehr als 10 Ausgabebaugruppen mit Nennlast in einem EA-Baugruppenträger anordnen
- parallel schaltbar ohne externe Dioden