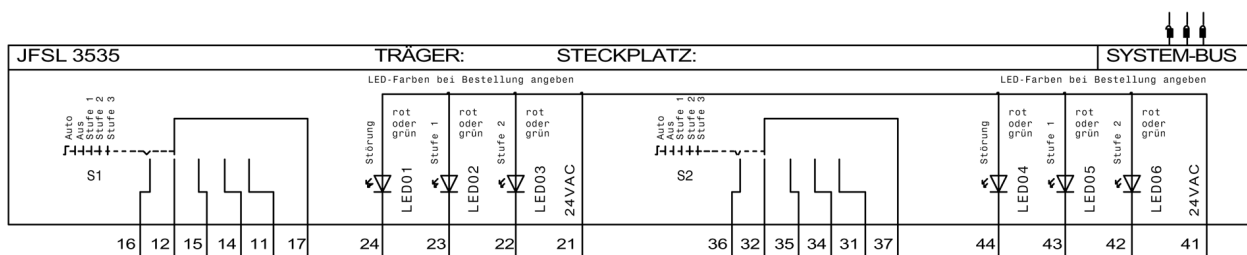


Bild zur Zeit nicht verfügbar

Bild zur Zeit nicht verfügbar



Versorgungsspannung: 24 VAC, $\pm 10\%$
 Stromaufnahme: max. 60 mA
 Eingänge
 Ansteuerung durch Digitaleingang Null (Potential COM)
 Signalisierung: LED's, Farbe grün oder rot, bestückt nach Vorgabe

Ausgänge
 Schaltspannung max. 300V AC/DC
 Schaltstrom: 150mA / 250V AC/DC
 Ruhestrom: max. 5A
 Lebensdauer min. 10.000 Schaltspiele

Schutzart: IP 40, durch Abdeckung mit Sichtfenster bis IP 54
 Abmessungen
 19"-Geräte Breite 8 TE (40.5 mm), Höhe 3 HE (129 mm),
 Einbautiefe < 80 mm

Anschlußklemmen: 2,5mm² steckbar, Schraubanschluß

Montage: Im 19-Zoll-Rahmen

Umgebungsbedingungen
 Betriebstemperatur 0...50 °C
 Transport- und Lagertemperatur -20...+70 °C
 Relative Feuchte 5...95%, nicht kondensierend

CE-Konformität
 EN 61000-4-2 / IEC 801-2 Elektrostatische Entladung ESD
 Kontaktentladung 8 kV / Luftentladung 8 kV
 EN 61000-4-5 / IEC 801-5 Surge-Prüfung
 Versorgungspg. AC 4 kV, DC 0,5 kV
 Signalleitungen 2 kV
 EN 61000-4-4 / IEC 801-4 Burst-Prüfung
 Eingänge - Ausgänge +/- 2 kV
 Versorgungsspannung AC / DC +/- 2 kV