

Stromversorgung/Speisebaustein

VS-GA/31/30a-115VAC

CE



- ◆ Verschiedene Montagemöglichkeiten
- ◆ Relaisausgang für große Leistungen

Allgemeine Daten

Zulassungen CE

Anzeigen/Bedienelemente

Bedienelemente hell-/dunkelschaltend umschaltbar

Elektrische Daten

Betriebsspannung 110 ... 120 V AC

Leistungsaufnahme P_0 max. 5 VA

Ausgang

Schaltungsart hell-/dunkelschaltend

Signalausgang Relais, 1 Wechsler

Schaltspannung max. 240 V AC

Schaltstrom max. 2 A

Schaltfrequenz f 25 Hz

Ansprechzeit 20 ms

Sonstige Ausgänge Lichtschranken-Versorgungsspannung 12 VDC

Normenkonformität

Normen EN 60947-5-2

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur -20 ... 60 °C (253 ... 333 K)

Lagertemperatur -20 ... 75 °C (253 ... 348 K)

Mechanische Daten

Schutzart IP40

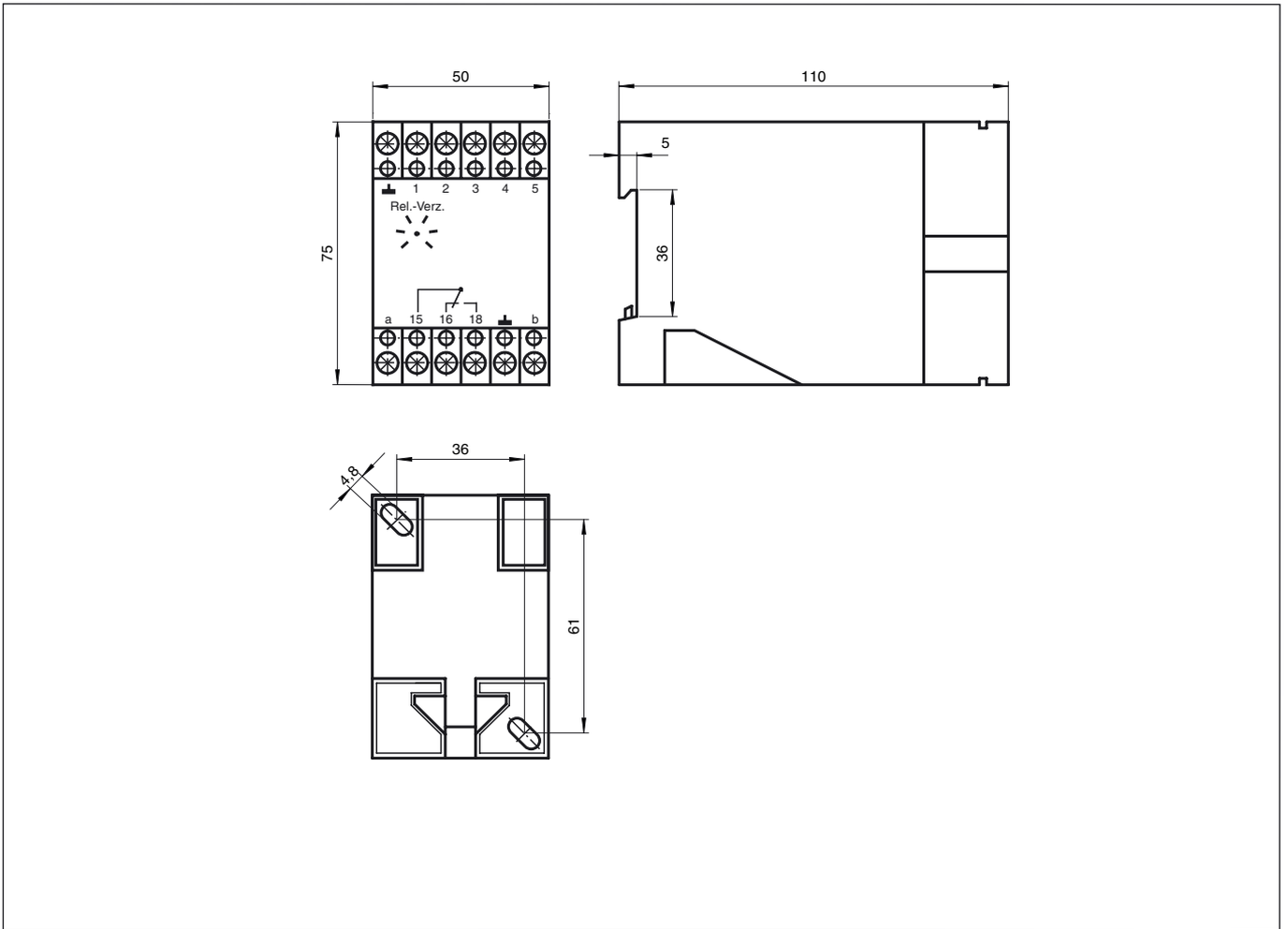
Anschluss Anschlussklemmen, max. Leiterquerschnitt 2,5 mm²

Material

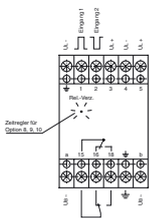
Gehäuse Kunststoff

Masse 300 g

Abmessungen



Elektrischer Anschluß



○ = Hellschaltung, ● = Dunkelschaltung