

- Aluminiumgehäuse 125 x 80 x 57 mm
- 3 x Eingang DC PNP
- 3 x Ausgang Relais Wechsler
- Betriebsspannung 90 – 240 V AC



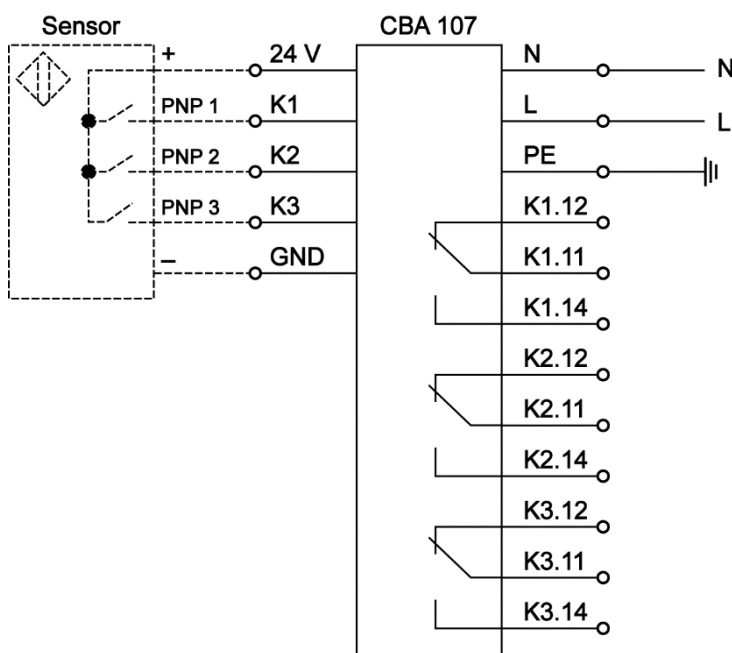
Produktmerkmale

Typ	CBA 107
Anschlussart	Art.-Nr.
Klemmen (für Leiterquerschnitt 0,08...1 mm²)	9859F
Einsatzbereich	Betrieb eines DC-Sensors mit bis zu drei PNP-Ausgängen an AC-Betriebsspannung und mit galvanischen getrennten Relais Ausgängen.

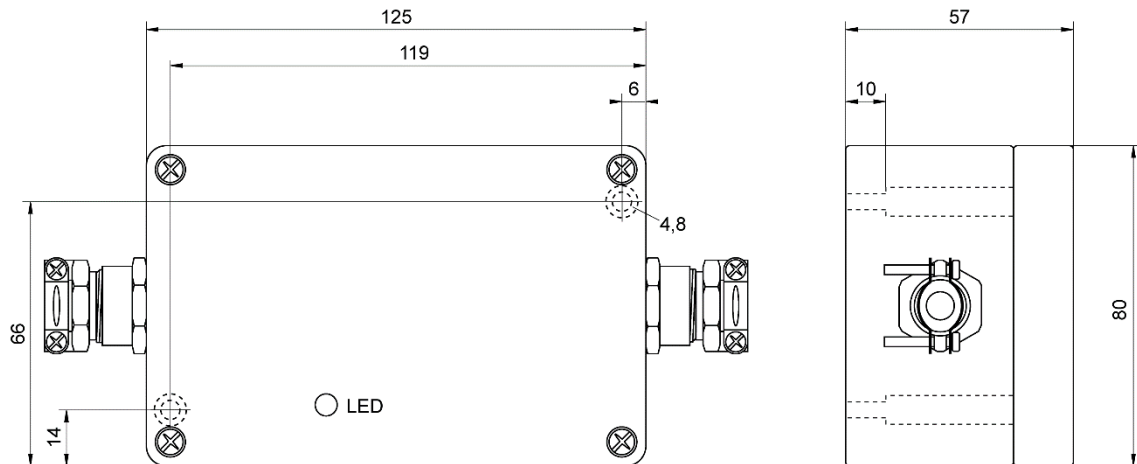
Technische Daten

Betriebsspannung (U _B)	90 - 240 V AC
Ausgang	3 x Relais Wechsler (galvanisch getrennt)
Relaisbelastbarkeit	6A 250 V AC
Schaltfrequenz	50 Hz
Betriebsspannung Sensor	24 V DC (max. 400 mA)
Eingang	3 x PNP
Umgebungstemperatur	-25 bis +70 °C
Schutzart	IP 65
Gehäusewerkstoff	Aluminium
Funktionsanzeige	LED

Anschlussplan



Maße (mm)



Zubehör (im Lieferumfang enthalten)

	Typ	Art.-Nr.
-	-	-

Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

	Typ	Art.-Nr.
Ersatzrelais	RELAIS2	9843G

Weitere Informationen

	Dokument
-	-