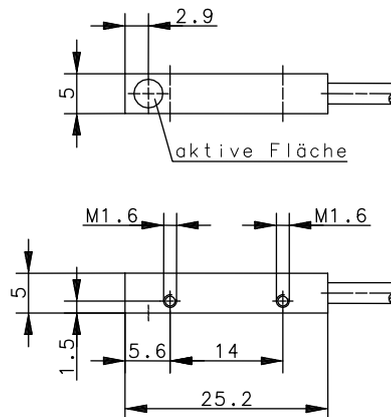
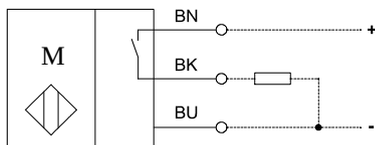


Baureihe MA-99

Typbezeichnung **MEM-Q05PS/M03-K2**

Artikelnummer **6373299134**

Anschlussschema



Kennzeichnende Merkmale nach EN 60947-5-2

Elektrische Daten

| | | |
|------------------------------------|----------------|--------------------------------|
| Gesicherter Schaltabstand | S _a | 10 mm |
| Schaltelementfunktion | | PNP, open collector, Schließer |
| Bemessungsbetriebsspannungsbereich | U _B | 8-30 V DC |
| Schaltstrom | | 150 mA |
| Betriebsstrom | | < 5 mA |
| Spannungsfall | U _d | ≤ 2 V |
| Schaltelement | | GMR, typ. 3 mT |
| Kurzschlusschutz | | ja |
| Einbauart | | beliebig |
| Verpolschutz | | ja |
| Bezugsmagnet | | T-62 N/S |

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

| | |
|--|---------------|
| Hochfrequenzbeeinflussungsfestigkeit | IEC 61000-4-3 |
| Elektrostatistische Entladungsfestigkeit | IEC 61000-4-2 |
| Schnelle Transientenfestigkeit (Burst) | IEC 61000-4-4 |
| Störaussendung | EN 55011 |

Mechanische Daten

| | |
|---------------------|---|
| Gehäuse | CuZn39Pb3 |
| Frontkappe | PA6 |
| Umgebungstemperatur | -20 °C bis +70 °C (Kabel fest verlegt) |
| Schutzart | IP67 nach IEC 529, EN 60529 |
| Anschlussart | Kabel 3 x 0,05 mm ² x 2 m; PUR-Mantel, schwarz |
| Befestigungshilfen | 2 x Schraube M1,6 x 10 und 1 x Schraubendreher |

EG-Konformität

nach Richtlinie 2004/108/EG

Dieses Dokument wird nicht Vertragsgrundlage; die darin enthaltenen Angaben stellen keine Beschreibungen zu erwartender Beschaffenheiten dar, so dass eine Sachmängelhaftung wegen eventueller Abweichungen der tatsächlichen von der hier beschriebenen Beschaffenheit ausgeschlossen ist. Änderungen bleiben vorbehalten.

Ausgabedatum : 07.02.2013 / Blatt 1 von 1
Dokument : 6373299134_de / Stand : 2 / 0069-13