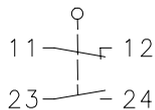


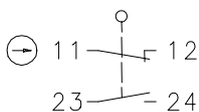
Typbezeichnung **P-U1/C-U1Z**

Artikelnummer **6102000181**

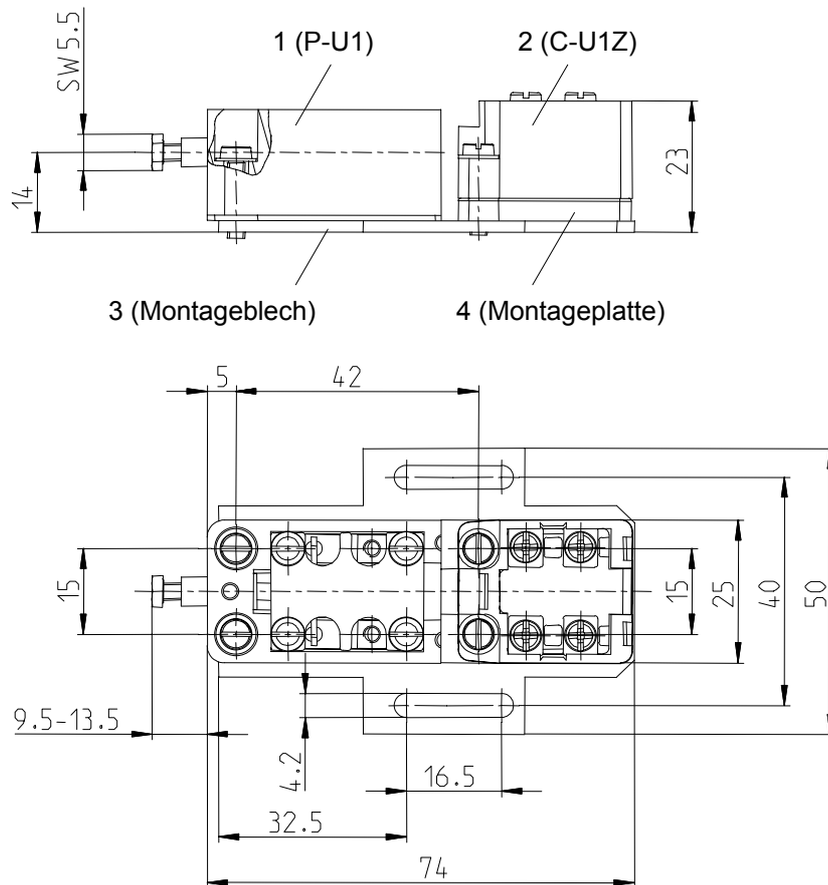
Schaltsymbol



Pos. 1



Pos. 2



Elektrische Daten

Bemessungsisolationsspannung	U_i	400V AC
Konv. thermischer Strom	I_{the}	6A
Bemessungsbetriebsspannung	U_e	240V AC
Gebrauchskategorie		AC-15, U_e/I_e 240V/3A
Zwangsöffnung bei Pos. 2	⊕	nach IEC/EN 60947-5-1, Anhang K
Kurzschlusschutzeinrichtung		Schmelzsicherung 6A gL/gG

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 : 20.07.2005 / Blatt 1 von 2
Dokument : 6102000181_de / Stand : 2 / 2598-05

Mechanische Daten

Gehäuse (Pos. 1, 2, 4)	Thermoplast, glasfaserverstärkt
Montageblech (Pos. 3)	Stahl
Umgebungstemperatur	-30°C bis +80°C
Kontaktart Pos. 1	1 Öffner, 1 Schließer
Pos. 2	1 Öffner, 1 Schließer (Za)
Mechanische Lebensdauer	3 x 10 ⁶ Schaltspiele
Schalzhäufigkeit	≤ 100/min
Anschlussart	8 Schraubanschlüsse (M3)
Gewicht	≈ 0,07kg
Einbaulage	beliebig
Schutzart	IP00 nach EN 60529; DIN VDE 0470 T1

Anfahrmöglichkeiten

Die Betätigung ist nur in Stößelrichtung möglich.

Vorschriften

VDE 0660 T100, DIN EN 60947-1, IEC 60947-1
VDE 0660 T200, DIN EN 60947-5-1, IEC 60947-5-1

EG-Konformität

CE

Bemerkungen

Durch den offenen Aufbau ist kein besonderer Schutz gegen Eindringen von Wasser und gegen Berühren unter Spannung stehender Teile gegeben.