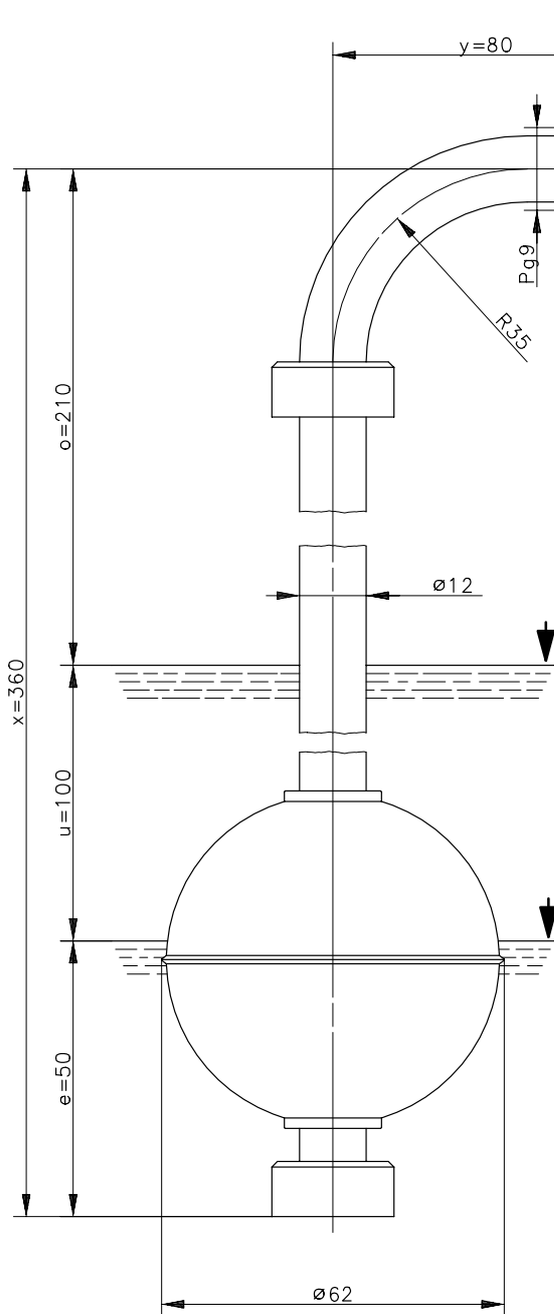
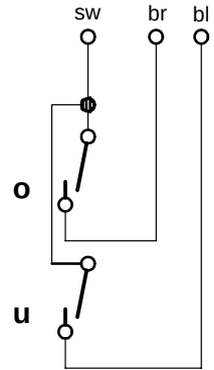


Type: **MAB-722 LHS**Artikel.-Nr.: **682.6151.013**Datum: **21.07.1998****Anschlußschema****Technische Daten:**

max. Schaltspannung : 250 V

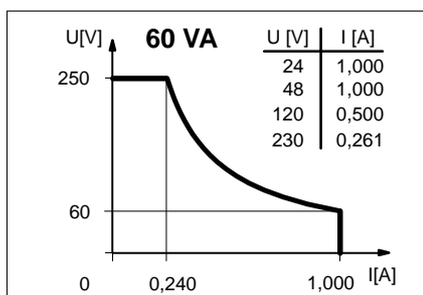
max. Einschaltstrom : 1 A

max. Schaltleistung : 60 VA

Gebrauchskategorie : AC-22A und DC-22A nach  
DIN VDE 0660 T107  
IEC 947-3-1, EN 60947-3-1Bei induktiven Lasten unbedingt Kontaktschutz  
beachten!Schutzart : IP 65 nach DIN VDE 0470  
T1 IEC 529, EN 60529

Ausgangsfunktion : 2 Schließer, fallend. Niveau

Temperaturbereich : -5°C bis +60°C

mech. Lebensdauer : je nach zu schaltender Last  
10<sup>7</sup> bis 10<sup>9</sup> Schaltungen.Reproduzierbarkeit bei gleichen geometrischen  
Verhältnissen ± 0.05mm, bezogen auf ein Schalt-  
gerät.**Leistungsdiagramm****Mechanische Daten:**

Pg9-Verschraubung : Niro 1.4571

Schaltrohrwerkstoff : Niro 1.4571

Schwimmerwerkstoff : Niro 1.4571

Stellringwerkstoff : Niro 1.4571

Skintop-Kabelversch. : PA

Anschlußart : PVC-Kabel 3x0.75mm<sup>2</sup>,  
4m langAufbau : nach DIN VDE 0660 T200  
IEC 947-5-1, EN 60947-5-1