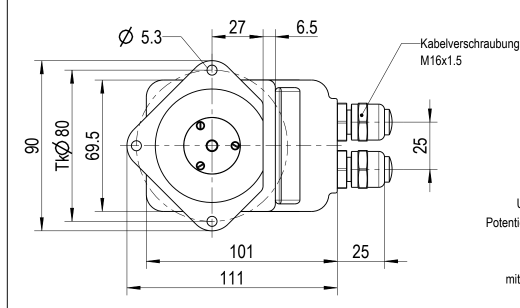
Präzisionsdrehwiderstand im Gußgehäuse Typ:PW620MIId-G90

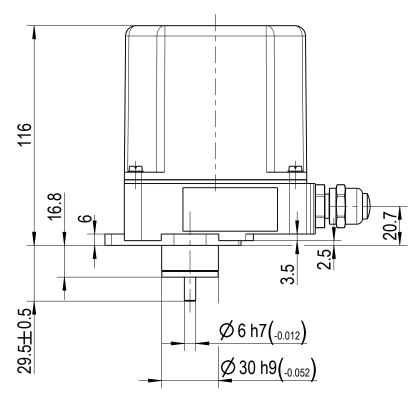
FSG Fernsteuergeräte Kurt Oelsch GmbH D-12347 Berlin Jahnstrasse 68 + 70

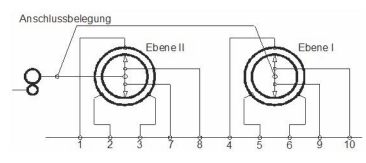




Präzisionsdrehwiderstand
Typ: PW620MIId-G90
im Gebergehäuse der Bauform G90
Schutzart IP65
mit Anpassungsgetriebe, spielarm
Untersetzung: i = 60:1 ins Langsame
Potentiometer mit 2 getrennten Wicklungen
Schleifer durchdrehend
Wicklung I/II: nach Schaltung 702
mit 3 um 120° versetzten Anzapfungen
mit 2 um 180° versetzten Schleifern

Widerstandswert ca. 2087 Ohm







 $\frac{\text{Art.-Nr.: }3601Z02\text{-}001.006}{3601Z02\text{-}001M006D} \text{ } \frac{\text{Identnr.:}}{\text{/ 0}} \text{ } \frac{\text{Kunde:}}{\text{Blatt 1/1}} \text{ } \frac{\text{Datum}}{\text{M 1:2}} \frac{\text{09.01.15}}{\text{gezeichnet}} \text{ } \frac{\text{s.donner}}{\text{s.donner}}}{\text{Datei}} \text{ } \frac{\text{Stanic}}{3601Z02\text{-}001M006D000.dwg}}$