

Dokumentation

Universal-Signalboxen für pneumatische Schwenkantriebe, Heavy Duty - Typ KH P END MHD -



1. Inhalt

1. Inhaltsverzeichnis	1
2. Artikelnummern und technische Daten	1
3. Abmessungen	1
4. Schaltplan	2

2. Artikelnummern und technische Daten

Universal-Signalboxen für pneumatische Schwenkantriebe

Heavy Duty

Werkstoffe: Gehäuse: Aluminiumdruckguss, Deckel: Polycarbonat, Schaltwelle: Edelstahl, Dichtungen: NBR, Montagebrücke: Stahl lackiert, Schrauben: Edelstahl/Stahl verzinkt

Temperaturbereich: -25°C bis max. +85°C

Schutzart: IP 67

Anschlussmaße: Passt auf Bohrbilder 80 x 30 und 130 x 30, Wellenhöhe variabel einstellbar zwischen 15 und 25 mm, passt auf alle gängigen Antriebe

- Vorteile:**
- robuste Bauform
 - weithin sichtbarer Stellungsanzeiger ROT/GELB

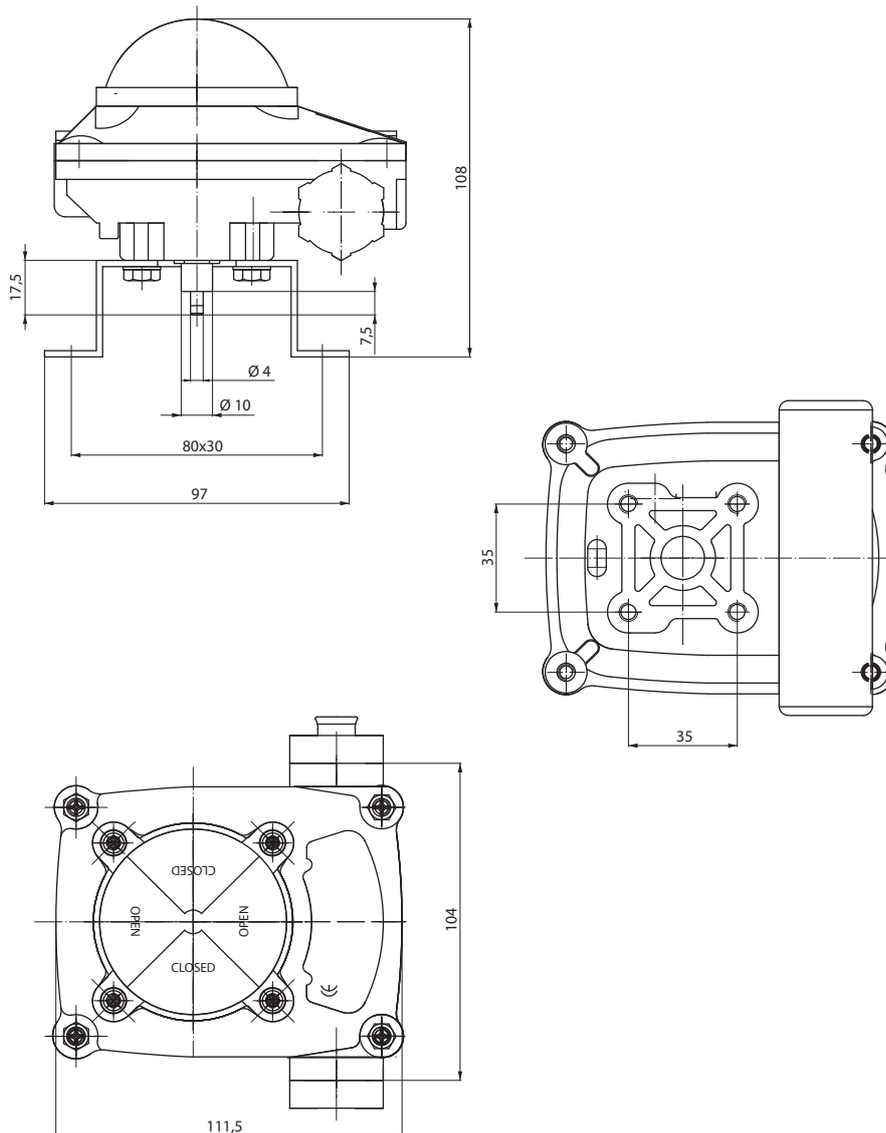


Bohrbilder
80 x 30
130 x 30



Typ	Schalertyp	Schaltleistung	Schaltfunktion
KH P END MHD	Mikroschalter	8 - 250V AC/DC / 0,2 - 5A	2 Wechselschalter

3. Abmessungen



4. Schaltplan

