

# Endschalter

## Sicherheits-Positionsschalter

**Maximale Schaltlast:** 3 A bei 240 V AC, 3 A bei 30 V DC

**Minimale Schaltlast:** Ohmsche Last von 1 mA bei 5 V DC

**Kontakte:** hohe Zuverlässigkeit durch Goldauflage, für Standard- und Mikrolasten einsetzbar, zwangsöffnend

**Werkstoffe:** Gehäuse: Kunststoff

**Umgebungstemperatur:** -30°C bis +70°C

**Kabeleinführung:** Gewinde M 20

**Betätiger:** um 90° in 4 Positionen drehbar

**Schutzart:** IP 67

Typ	Typ	Betätiger
Sprungkontakt	Schleichkontakt	
D4N412G	D4N4A2G	Rollenhebel verstellbar
D4N4131	D4N4A31	Kuppenstößel
D4N4132	D4N4A32	Rollenstößel
D4N4187	--	Federstab Kunststoff
D4N4120	D4N4A20	Rollenhebel Kunststoff
D4N4180	--	Federstab Edelstahl



Typ Kuppenstößel

Typ Rollenhebel verstellbar



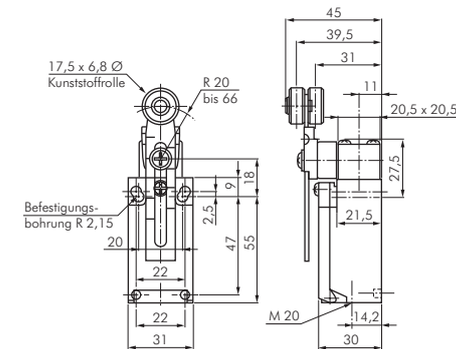
Typ Federstab Kunststoff

Typ Rollenstößel

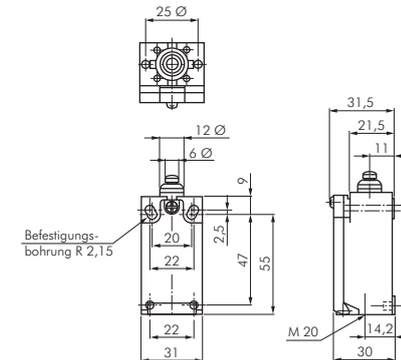


Typ Federstab Edelstahl

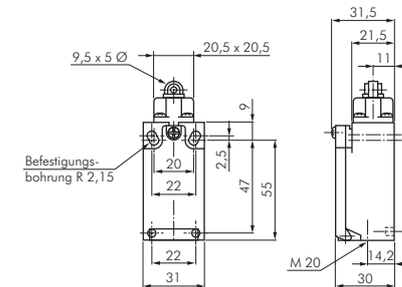
Typ Rollenhebel Kunststoff



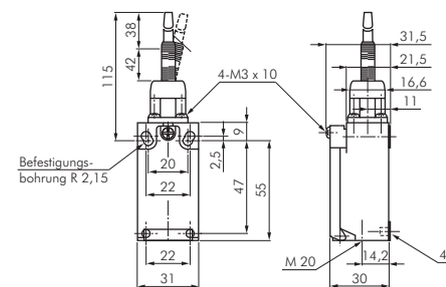
Rollenhebel verstellbar



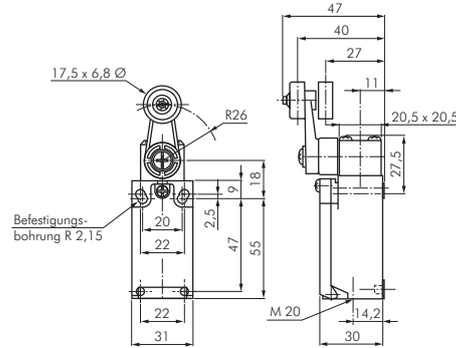
Kuppenstößel



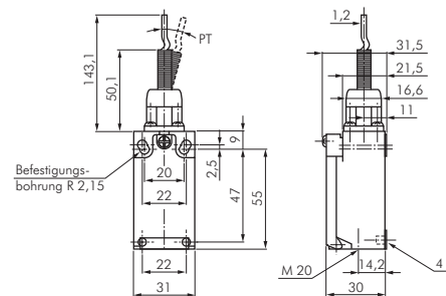
Rollenstößel



Federstab Kunststoff



Rollenhebel Kunststoff



Federstab Edelstahl



Multibox MSV  
Messing vernickelte  
Reduzier-, Verbindungs-  
und Verschlussnippel  
von M5 bis 1" auf Seite 958



Schraubendreher  
und Bits  
ab Seite 875



LED LENSER  
Taschen- und Kopf-  
lampen auf Seite 956



Elektromotoren  
auf Seite 735