



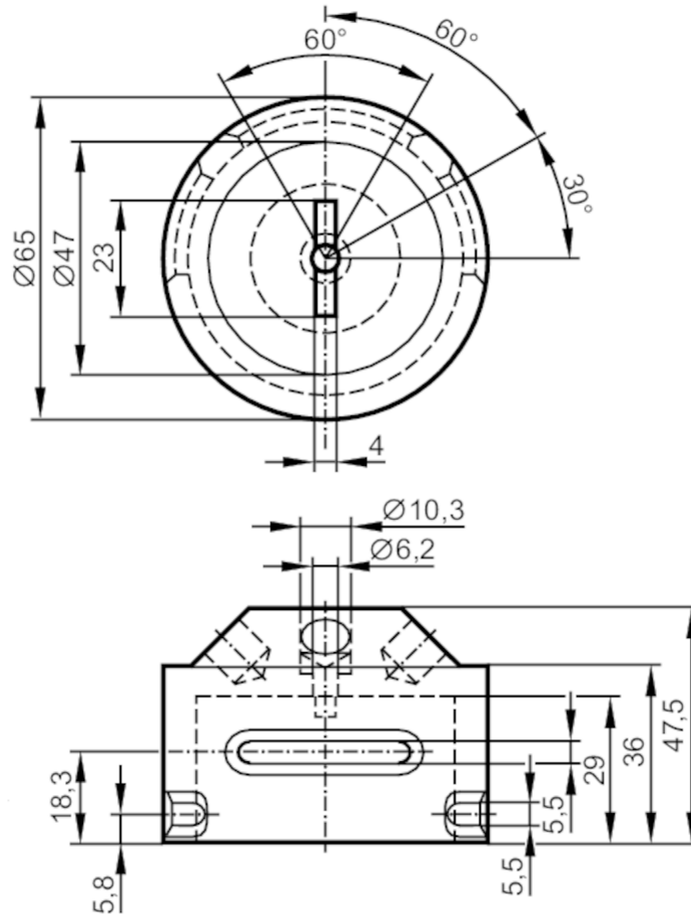
Schaltnocken für Schwenkantriebe

PUCK/D65/ADJUSTABLESCREWS

Auslaufartikel

Alternativartikel: E12516

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Einsatzbereich

Ausführung

für mechanische Schnittstellen bei pneumatischen Antrieben oder handbetriebenen Stellgliedern VDI / VDE 3845, ISO 5211 / DIN 3337

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	125,5
Schaltnocken Durchmesser	[mm]	65
Lochpaarabstand	[mm]	80
Wellenhöhe Ventilantrieb	[mm]	30
Werkstoffe		Schaltnocken: PVC schwarz; Schrauben: Edelstahl

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück