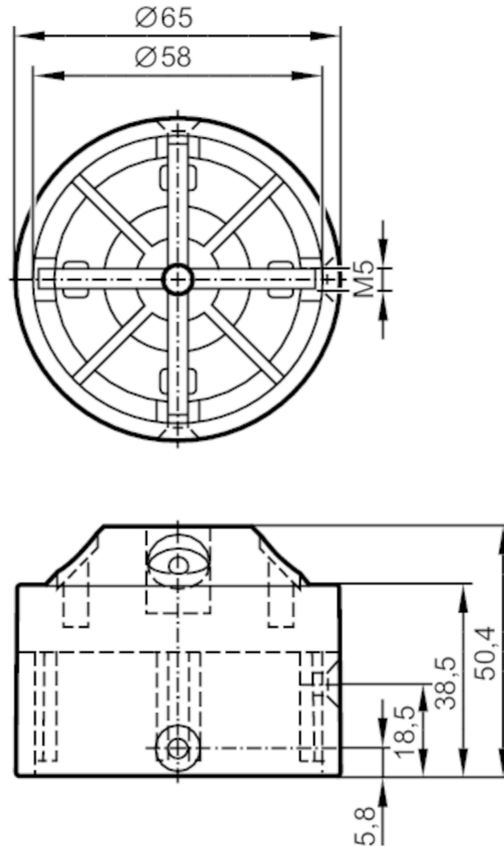


E17327



Schaltnocken für Schwenkantriebe

PUCK/IND/8 PA6



Einsatzbereich

Ausführung

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

Mechanische Daten

Gewicht [g]	60,9
Schaltnocken Durchmesser [mm]	65
Lochpaarabstand [mm]	80
Wellenhöhe Ventilantrieb [mm]	30
Gehäusefarbe	schwarz
Anzahl der möglichen Schaltfahnenpositionen	3
Werkstoffe	Schaltnocken: PA 6; Schrauben: 1.4302 (Edelstahl)

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück