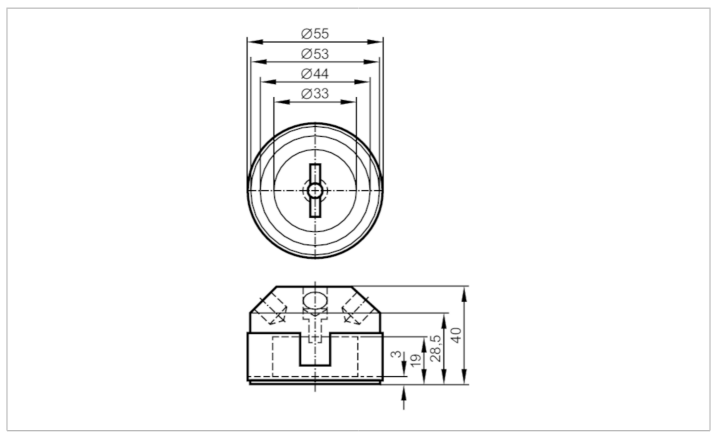
E17205

Cames de comutação para acionamentos oscilantes



PUCK/INVERTED FUNCTION



Área de aplicação		
Modelo		para interfaces mecânicas em acionadores pneumáticos ou atuadores manuais VDI / VDE 3845, ISO 5211 / DIN 3337
Dados mecânicos		
Peso Peso	[g]	117,5
Diâmetro dos cames de comutação	[mm]	55
Distância do par de orifícios	[mm]	80
Atuador de válvula da altura da onda	[mm]	20
Materiais		came de comutação: PVC preto; parafusos: aço inoxidável; anel de metal: aço inoxidável
Observações		
Unidades por embalagem		1 peça