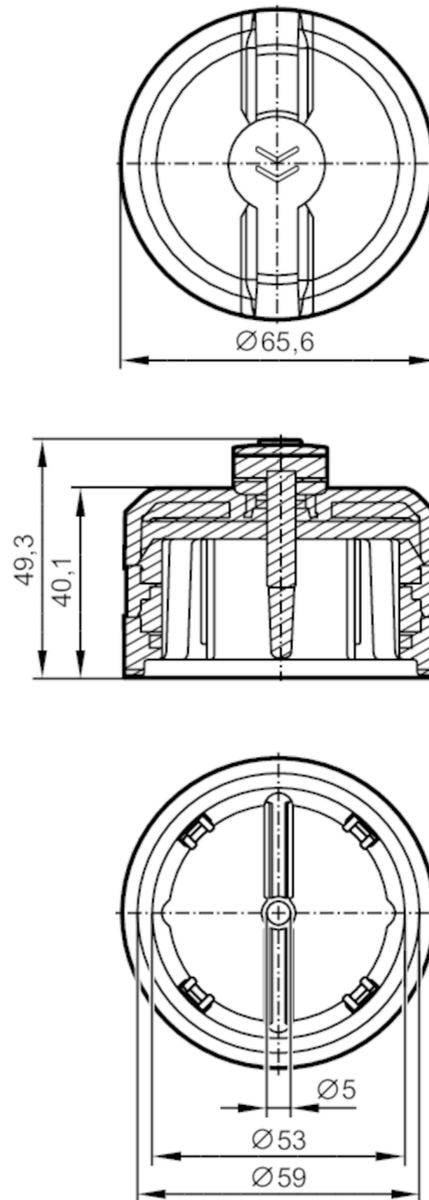


Cames de comutação para acionamentos oscilantes

PUCK 65MM BASIC



Aplicação

Formato

para interfaces mecânicas em acionadores pneumáticos ou atuadores manuais VDI / VDE 3845, ISO 5211 / DIN 3337

Dados mecânicos

Peso	[g]	79,8
Diâmetro dos cames de comutação	[mm]	65,6
Distância do par de orifícios	[mm]	80
Atuador de válvula da altura da onda	[mm]	30
Materiais		came de comutação: PA 6 preto; peças metálicas: aço inoxidável; indicador de posição: PA 6 amarelo
Binário de aperto	[Nm]	2,5...3

E12724



Cames de comutação para acionamentos oscilantes

PUCK 65MM BASIC

Acessórios

Items fornecidos	Parafuso de cabeça redonda: 1 x M6 x 25, aço inoxidável EN ISO 7380-2:2011
------------------	--

Notas

Quantidade da embalagem	1 peças
-------------------------	---------