

E17322



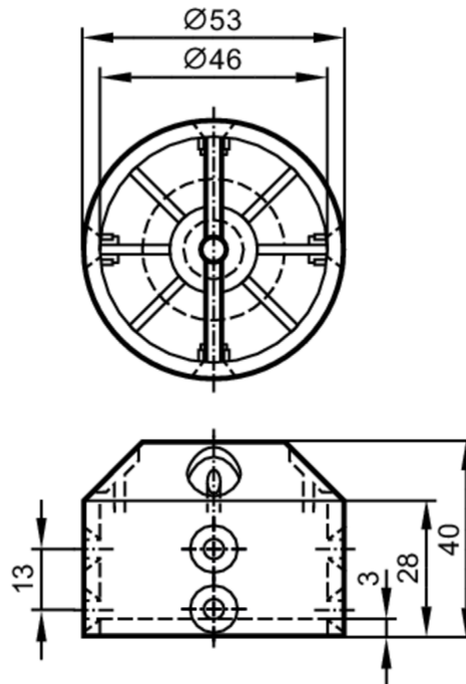
Cames de comutação para acionamentos oscilantes

PUCK/IND/BL/53/8

artigo descontinuado

Produtos alternativos: E12517 + E12526

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!



Aplicação

Formato

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

Dados mecânicos

Peso	[g]	45,6
Diâmetro dos cames de comutação	[mm]	53
Distância do par de orifícios	[mm]	80
Atuador de válvula da altura da onda	[mm]	20
Quantidade de orientações possíveis		8
Materiais		came de comutação: PA 6 azul; parafusos: 1.4302 (aço inoxidável)

Acessórios

Items fornecidos

parafuso de sextavado interno: 1 x M6 x 16, com anilha plana
parafusos de cabeça escareada: 2 x M5
indicações de direção: 2, branco
indicações de direção: 2, azul
tampa: 1, branco
tampão: 4, azul

Notas

Quantidade da embalagem

1 peças