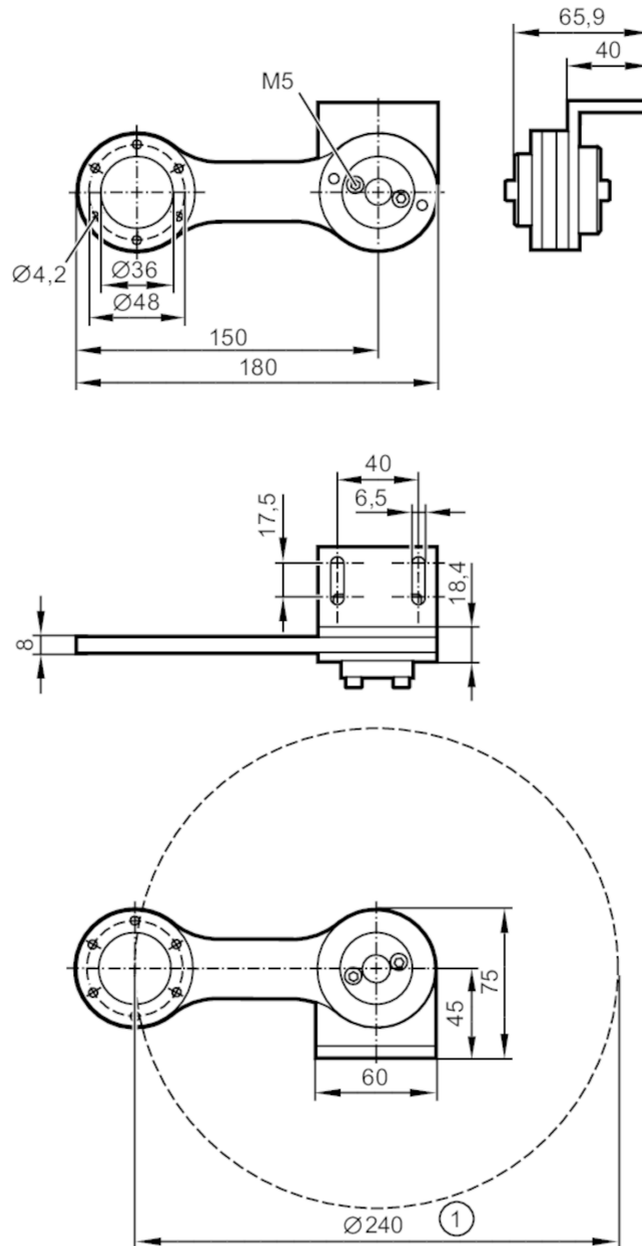


E61438



Braço de mola para encoders

ENCODER SPRING ARM



1 Raio de ação

Aplicação

Formato para encodes com flange de aperto

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C] -30...60

Dados mecânicos

Peso [g] 527,1

Instrução de instalação possível montar de ambos os lados

Dimensões [mm] 180 x 65,9 x 75

Diâmetro externo [mm] 300

Materiais alumínio anodizado; Mola: aço inoxidável (1.4310 / 301)

Binário de aperto [Nm] 4,3

E61438



Braço de mola para encoders

ENCODER SPRING ARM

Deslocação angular máx.	[°]	45
Força de activação	[N]	10...30

Notas

Notas	Escala disponível
Quantidade da embalagem	1 peças

Diagramas e gráficos

Instrução de instalação

