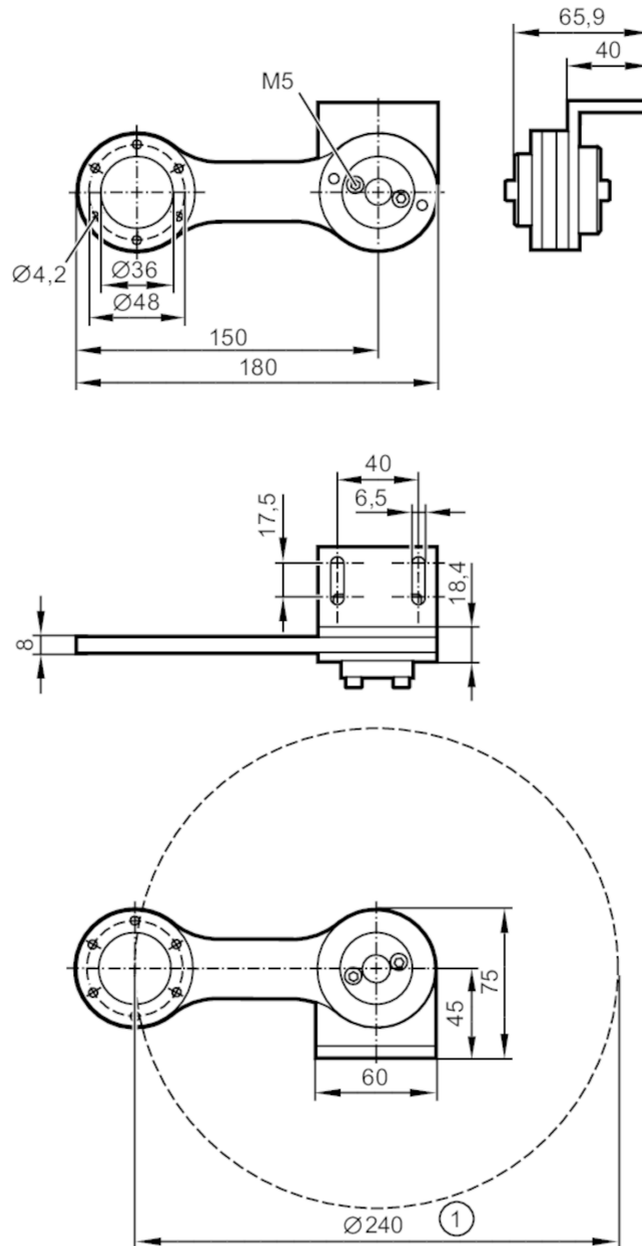


E61438



Braccio a molla per encoder

ENCODER SPRING ARM



1 raggio d'azione

Applicazione

Modello per encoder con clamping flange

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -30...60

Dati meccanici

Peso [g] 527,1

Indicazioni di montaggio montaggio su entrambi i lati possibile

Dimensioni [mm] 180 x 65,9 x 75

Diametro esterno [mm] 300

Materiali alluminio anodizzato; molla: 1.4310 (acciaio inox AISI 301)

Coppia di serraggio [Nm] 4,3

E61438



Braccio a molla per encoder

ENCODER SPRING ARM

Max. disallineamento angolare	[°]	45
Forza di azionamento	[N]	10...30

Osservazioni

Osservazioni	Scala disponibile
Quantità	1 pezzo

diagrammi e curve

Indicazioni di montaggio

