

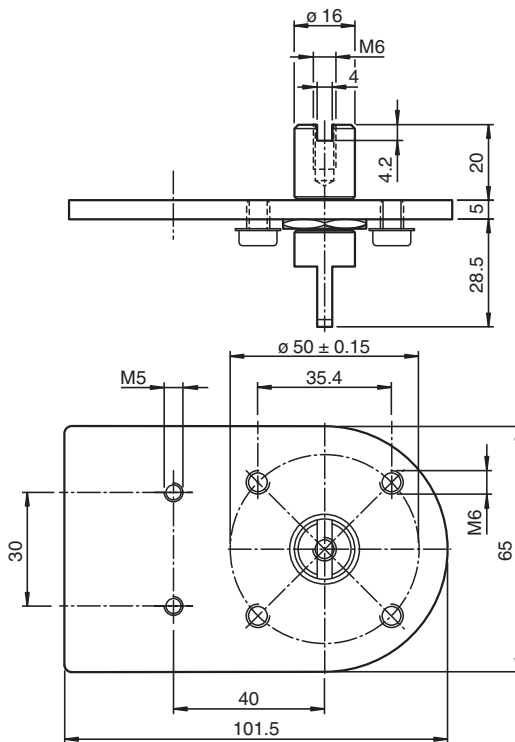
Placa adaptadora MHV-BT-F25/F31



- Montaje sencillo
- Solución integral de acero inoxidable
- Fricción mínima debido al cojinete de bolas
- Según norma

Placa adaptadora para sensores dobles de las series -F25/-F31

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Sensores y actuadores adecuados

Sensores dobles, serie -F25 con accionador BT32...
Sensores dobles, serie -F25K con accionador BT32...
Sensores dobles, serie -F31 con accionador BT65...

Conformidad con la normativa

Estándares

VDI / VDE 3845
DIN EN ISO 5211

Datos mecánicos

Diámetro de ondas

16 mm

Altura de ondas

20 mm

Figura agujeros de fijación

sensor: 30 x 80 mm, tornillo M5
abrazadera de montaje: 4 x 50 mm, tornillo M6

Fecha de publicación: 2021-11-25 Fecha de edición: 2021-11-25 : 70131305_spa.pdf

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

EE. UU.: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Alemania: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com











Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Datos técnicos

Material	acero inoxidable 1.4301 / AISI 304 para placas y piezas de plegado de chapa metálica Acero inoxidable 1.4305 / AISI 303 para ejes
Materiales de montaje	Tornillos de cabeza hueca de acero inoxidable 4 x M6 x 8 mm
Masa	300 g

Componentes del sistema adecuados

	NCN3-F25-N4-5M	
	NBN4-F25-E8-V1	
	NBN4-F25K-2Z4L	
	NCN3-F31-N4-V1	
	NCN3-F31-N4-K	
	BT32-F25-0	
	BT32XAS	Actuador para la serie F25
	BT65A	Actuador para la serie F31
	BT65B	Actuador para la serie F31
	BT65X	Actuador para la serie F31