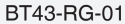
Fecha de publicación: 2020-03-30 Fecha de edición: 2020-06-30 : 264864_spa.pdf

Actuador





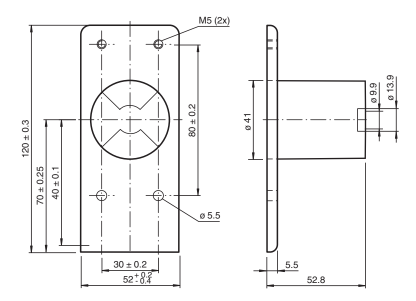
Apto para mandos con giro a la izquierda y derecha

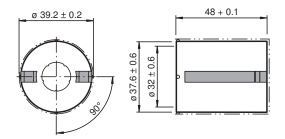
Protección contra suciedad y daños

Actuador de montaje sin herramientas

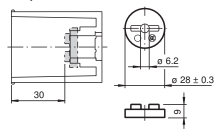
Activador para serie F25 con carcasa protectora y placa de montaje

Dimensiones

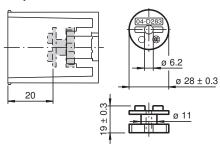




con elemento espaciador para altura de eje de 20 mm



con elemento espaciador para altura de eje de 30 mm



Datos técnicos

Datos generales	
Diámetro de ondas	max. 32 mm
Datos característicos	
Indicación del estado de la válvula	rojo = CERRADO verde = ABIERTO
Conformidad con Normas y Directivas	
Conformidad con la normativa	
Estándares	VDI / VDE 3845
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-25 70 °C (-13 158 °F)
Datos mecánicos	
Diámetro de ondas	≤31 mm
Altura de ondas	20 mm y 30 mm
Figura agujeros de fijación	30 x 80 mm
Material	
Carcasa	PC
Actuador	PBT
combinado máximo	PP
Tornillo de fijación	Acero inoxidable 1.4305 / AISI 303 , 2 Tornillos con cabeza cilíndrica (Placa de montaje)
Cono de mando	Acero inoxidable 1.4305 / AISI 303 (integrado)
Masa	107 g
Información general	
Volumen de suministro	 1 Actuador para la serie F25 1 Elemento espaciador para altura de eje de 20 mm 1 Elemento espaciador para altura de eje de 30 mm 1 Casquillo protector 1 Placa de montaje con 2 Tornillos con cabeza cilíndrica M5 X 13 2 tornillos de cabeza cilíndrica M5x30 para el montaje F25 2 tornillos de cabeza cilíndrica M5x45 para el montaje F25K