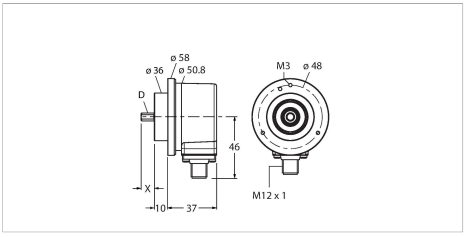
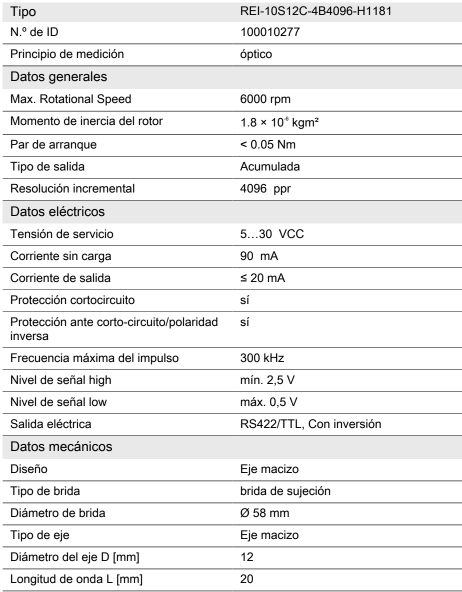


# REI-10S12C-4B4096-H1181 Codificador rotatorio incremental Línea industrial





Material del eje:



- ■Brida de fijación, Ø 58 mm
- ■Eje macizo, Ø 12 mm × 20 mm
- Principio de medición óptico
- Material del eje: acero inoxidable
- Protección de grado IP67 en la parte lateral del eje y la carcasa
- ■-40...+85 °C
- Máx. 6000 rpm (funcionamiento continuo: 3000 rpm)
- ■De 5 a 30 VCC
- RS422/TTL con inversión
- Frecuencia de pulso máxima 300 kHz
- Macho M12 × 1, 8 polos
- ■4096 pulsos por revolución

## Esquema de conexiones

լ 1	GND	
2	U <sub>B</sub>	+
3	Α	
4	A inv.	
5	В	
6	B inv.	
7	0	_
8	0 inv.	_
PH	shield	

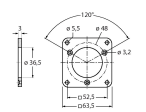


Acero inoxidable



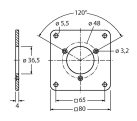
Fundición inyectada de zinc
Conectores, M12 × 1
8 polos
50 N
100 N
-40+85 °C
300 m/s², 10-2000 Hz
3000 m/s², 6 ms
IP67
IP67

## RFA-2 1544631



Adaptador de brida cuadrado en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción; longitud del canto 63,5 mm; grosor 3 mm

### RFA-13



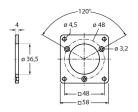
Adaptador de brida cuadrado en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción; longitud del canto 80 mm; grosor 4

1544642

1544633

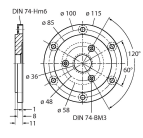
1544636

## RFA-1 1544630



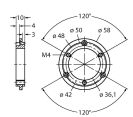
Adaptador de brida cuadrado en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción; longitud del canto 58 mm; grosor 4 mm

## RFA-4



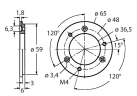
Euroflansch - Adaptador de brida en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo, Ø 115 mm; diámetro del círculo primitivo 100 mm; para la conversión de la brida de sujeción de 58 mm a brida Euroflansch

#### RFA-6 1544635



Euroflansch - Adaptador de brida en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción, Ø 58 mm; para la conversión de la brida de sujeción a brida sincro

#### RFA-7



Adaptador de brida en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo, Ø 65 mm; para adaptación en brida con diámetro Ø 65 mm y diámetro del círculo primitivo 48 mm

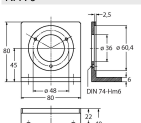
## TURCK

## RFA-8 1544637

0 3.4 0 0 50 M3 M4 0 36

Adaptador de brida en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción, Ø 70 mm, grosor 4 mm; para la adaptación en bridas con diámetro Ø 70 mm

## RFA-9

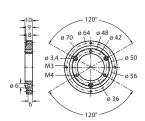


1544638

1544641

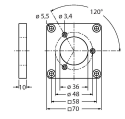
Brida angular en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción Ø58 mm

## RFA-11 1544640



Adaptador de brida en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción, Ø 70 mm, grosor 10 mm; para la adaptación en bridas con diámetro Ø 70 mm

### RFA-12



Adaptador de brida cuadrado en aluminio para codificador rotatorio de eje macizo con brida de sujeción; longitud del canto 70 mm; grosor 10

## Dibujo acotado Tipo



N.º de ID 6625142

6625145

Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 8 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PUR, negro; aprobación cULus

WKC8T-2/TXL



Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 8 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PUR, negro; aprobación cULus