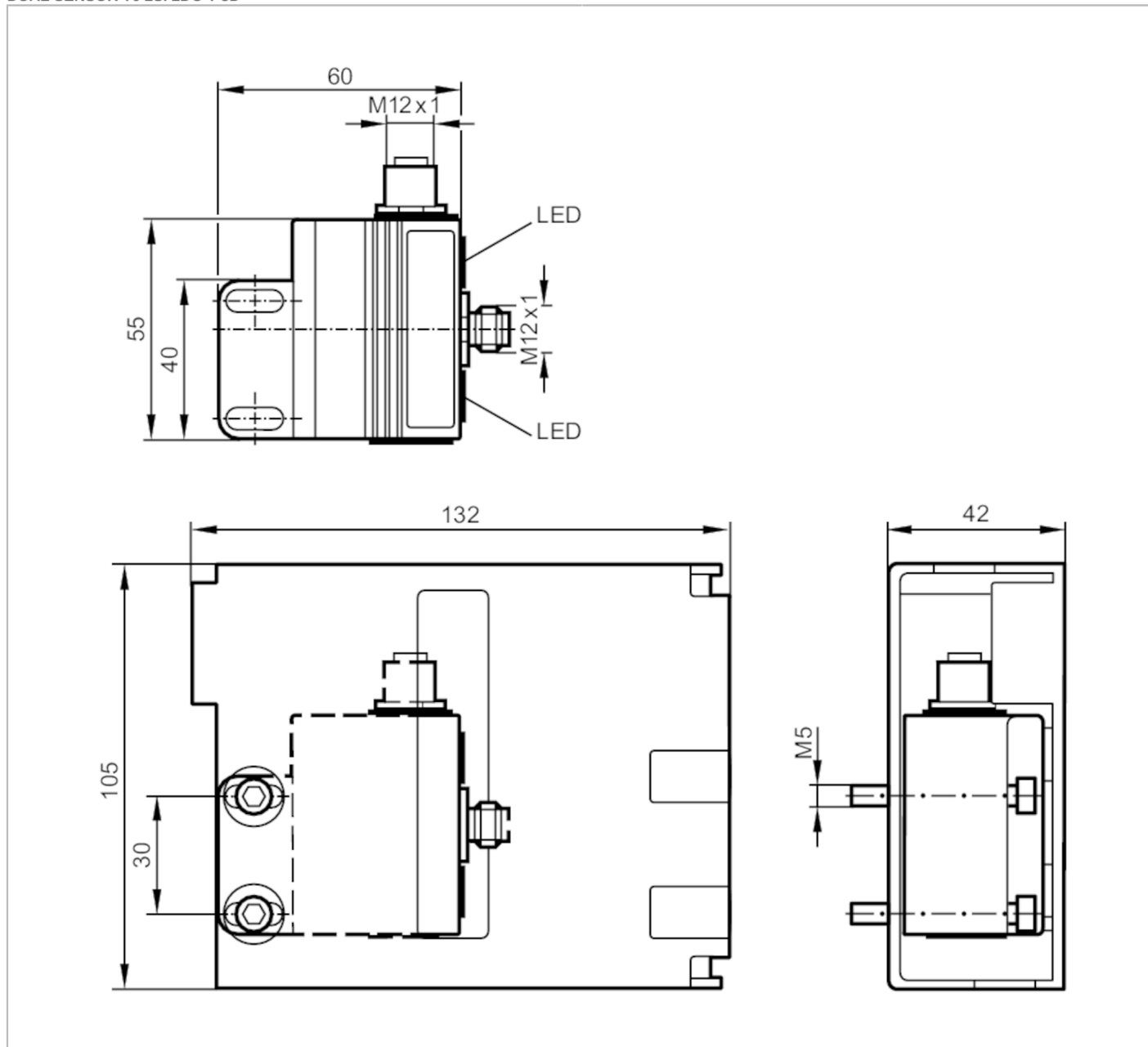


# AC327A



## Sensor indutivo duplo AS-Interface para actuadores pneumáticos de quarto de volta

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T 3D



### Características do produto

Alcance de detecção	[mm]	4
Dimensões	[mm]	55 x 60 x 35

### Dados elétricos

Tensão de funcionamento	[V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corrente	[mA]	< 260
Classe de proteção		III

### Zona de detecção

Alcance de detecção	[mm]	4
---------------------	------	---

# AC327A



## Sensor indutivo duplo AS-Interface para actuadores pneumáticos de quarto de volta

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T 3D

Distância de funcionamento à  
came-alvo

74

### Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C]

-10...50

Proteção

IP 5x; (quando utilizado fora da área perigosa: IP 67)

### Testes/aprovações

Marcação ATEX

 II 3D Ex tc IIIB T85°Dc IP5X X

Aviso para a rotulagem dos  
equipamentos ATEX

apenas em conjunto com o invólucro de proteção contra impactos

CEM

EN 50295

### Classificação AS-i

Versão do AS-i

2.1

Modo de endereçamento  
estendido

sim

Configuração I/O do AS-i [hex]

7

Código de ID do AS-i [hex]

A.E

### Dados mecânicos

Peso [g]

783,5

Dimensões [mm]

55 x 60 x 35

Materiais

invólucro: PBT laranja; cobertura: PC preto; Invólucro  
de proteção contra impactos: aço inoxidável

### Visualizadores/elementos de funcionamento

Visualizador

em funcionamento

1 x LED, verde

função

1 x LED, amarelo

### Acessórios

Items fornecidos

Invólucro de proteção contra impactos

Suporte de montagem: 1

parafusos de cabeça cilíndrica: 2 x M5 x 35

### Notas

Notas

As saídas não devem ser configuradas simultaneamente  
se a corrente de carga total exceder 100 mA.

Quantidade da embalagem

1 peças

### conexão elétrica - conector

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Corpo moldado: aço inoxidável



### Elektrischer Anschluss

1 AS-i+  
3 AS-i -

# AC327A



## Sensor indutivo duplo AS-Interface para actuadores pneumáticos de quarto de volta

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T 3D

### conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Corpo moldado: aço inoxidável



### Conexão

### Ausgänge

2	saída de comutação 2 +
3	tensão externa -
4	saída de comutação 1 +
1, 5	nicht belegt