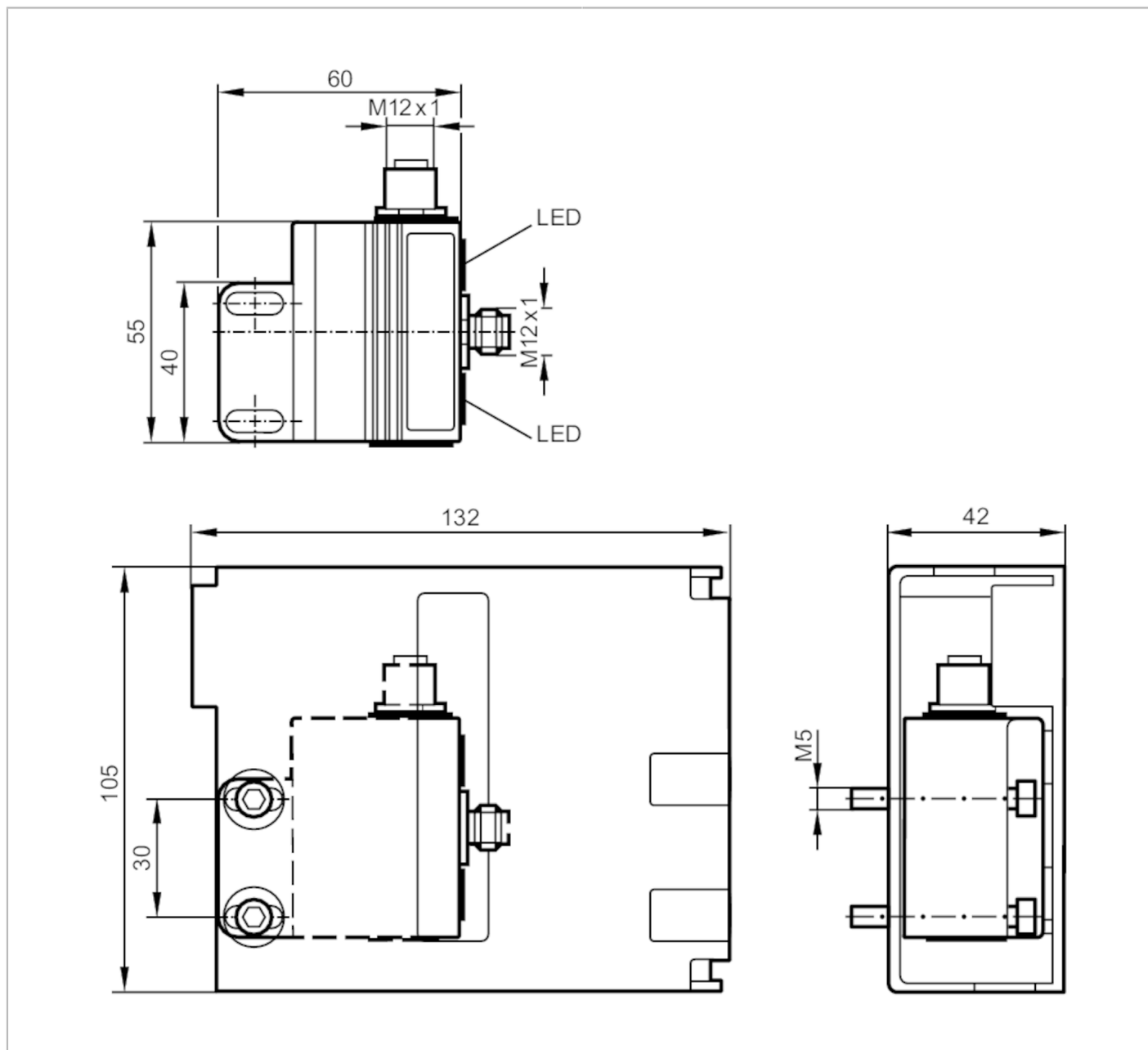


AC336A



Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T 3D



Caratteristiche del prodotto

Modello elettrico		AS-i
Distanza di commutazione [mm]		4
Dimensioni [mm]		55 x 60 x 35

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]		26,5...31,6 DC
Corrente assorbita [mA]		160
Classe di isolamento		III

Uscite

Modello elettrico		AS-i
-------------------	--	------

AC336A

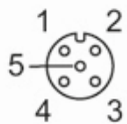


Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T 3D

Campo di rilevamento		
Distanza di commutazione [mm]		4
Distanza operativa camme [mm]		74
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [°C]		-10...50
Grado di protezione		IP 5x; (con uso fuori dalle zone potenzialmente esplosive: IP 67)
Test / Certificazioni		
Marchio ATEX		 II 3D Ex tc IIIB T85°Dc IP5X X
Indicazioni per il contrassegno del dispositivo ATEX		solo in combinazione con l'involucro protettivo
EMC	EN 50295	
MTTF [anni]		404
Parametri AS-i		
Versione AS-i		2.1
Modalità di indirizzamento esteso		si
Configurazione I/O AS-i [hex]		7
Codice ID AS-i [hex]		A.E
Dati meccanici		
Peso [g]		779,5
Dimensioni [mm]		55 x 60 x 35
Materiali		Corpo: PBT arancione; coperchio: PC nero; Involucro protettivo contro urti: acciaio inox
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	Funzionamento	1 x LED, verde
	Commutazione	1 x LED, giallo
Accessori		
Fornitura		Involucro protettivo contro urti Piastra di montaggio: 1 viti a brugola: 2 x M5 x 35
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo
Collegamento elettrico - Presa		

Connettore: 1 x M12; codifica: A; Corpo: acciaio inox



Collegamento

AC336A



Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T 3D

Ausgänge

3	tensione esterna
4	Uscita di commutazione +
1, 2, 5	nicht belegt

Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12; codifica: A; Corpo: acciaio inox



Elektrischer Anschluss

1	AS-i+
3	AS-i-