

# AC316A



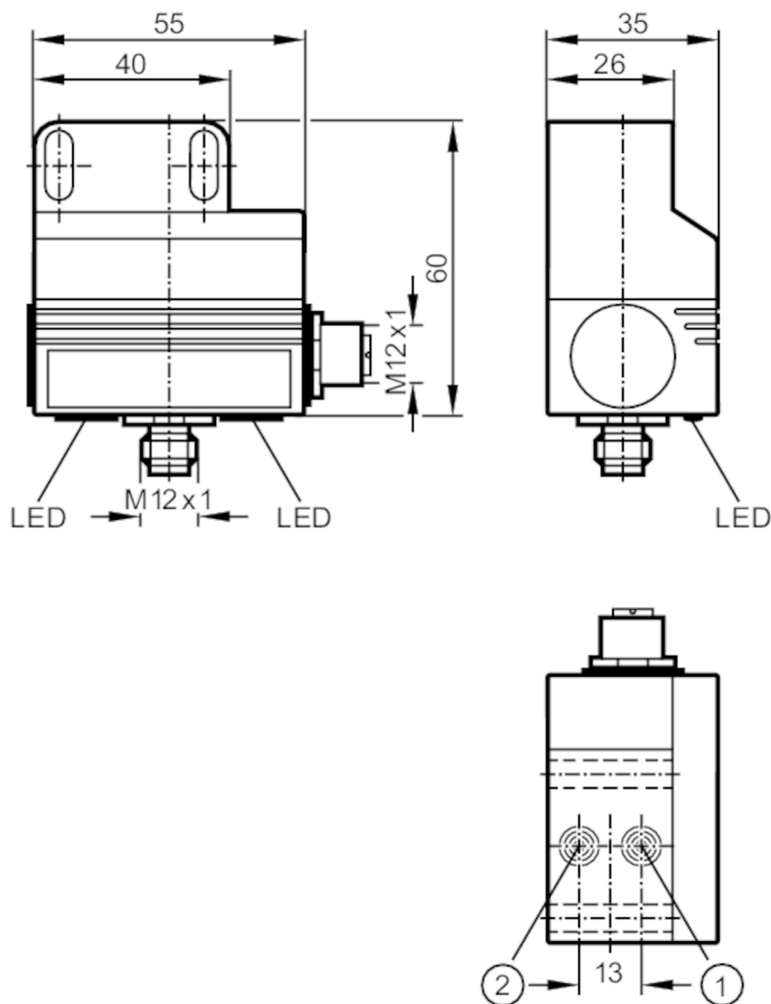
## Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T 3D

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: AC336A

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



- 1 Sensore 1
- 2 Sensore 2



### Caratteristiche del prodotto

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

### Campo di rilevamento

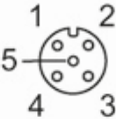
Distanza di commutazione	[mm]	4
--------------------------	------	---

# AC316A



## Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T 3D

Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-10...60
Grado di protezione		IP 5x; (con uso fuori dalle zone potenzialmente esplosive: IP 67)
Test / Certificazioni		
Marchio ATEX		 II 3D Ex tD A22 IP5X T90°C X Ta: -10...60°C
Indicazioni per il contrassegno del dispositivo ATEX		solo in combinazione con la piastra di montaggio
EMC	EN 50295	
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
Certificato AS-i		75002
Dati meccanici		
Peso	[g]	200,2
Montaggio		montaggio non schermato
Dimensioni	[mm]	55 x 60 x 35
Materiali		PBT; PC
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	Funzionamento	1 x LED, verde
	Commutazione	1 x LED, giallo
Accessori		
Fornitura		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		
Ausgänge		
3	tensione esterna -	
4	Uscita di commutazione +	
1, 2, 5	nicht belegt	

# AC316A



## Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T 3D

### Collegamento elettrico - connettore

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



### Collegamento

#### Elektrischer Anschluss

1	AS-i+
3	AS-i -