

# AC315A



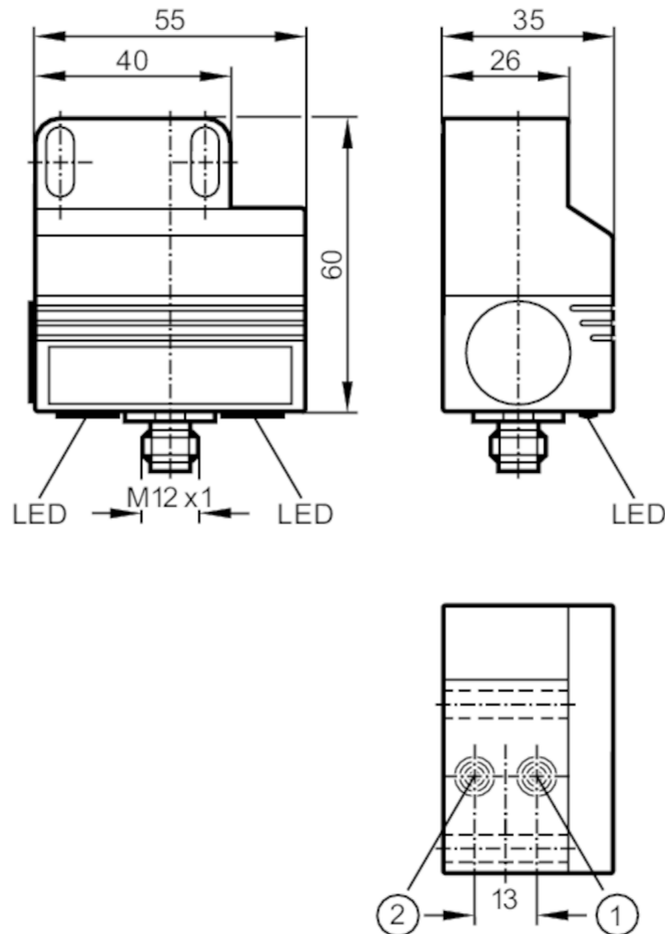
## AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

DUAL SENSOR T4 2SI 3D

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: AC336A

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



1 Sensor 1  
2 Sensor 2



### Produktmerkmale

Schaltabstand	[mm]	4
Abmessungen	[mm]	55 x 60 x 35

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	26,5...31,6 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 40
Schutzklasse		III

### Erfassungsbereich

Schaltabstand	[mm]	4
---------------	------	---

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-10...60
Schutzart		IP 5x; (bei Anwendung außerhalb des Ex-Bereichs: IP 67)

# AC315A



## AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

DUAL SENSOR T4 2SI 3D

### Zulassungen / Prüfungen

ATEX GeräteKennzeichnung	 II 3D Ex tD A22 IP5X T80°C X Ta: -10...60°C
Hinweis zur ATEX-GeräteKennzeichnung	nur in Verbindung mit der Montageplatte
EMV	EN 50295

### AS-i Kennwerte

AS-i Version	2.1
Erweiterter Adressiermodus	ja
AS-i E/A-Konfiguration [hex]	0
AS-i ID-Code [hex]	A.F
AS-i Zertifikat	74901

### Mechanische Daten

Gewicht [g]	163,8
Einbauart	nicht bündig einbaubar
Abmessungen [mm]	55 x 60 x 35
Werkstoffe	PBT

### Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Schaltzustand	2 x LED, gelb
---------	---------------	---------------

### Zubehör

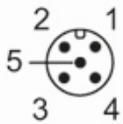
Lieferumfang	Montageplatte: 1 Innensechskantschrauben: 2 x M5 x 35
--------------	--

### Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

### Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A; Arretierung: 1.4305 (Edelstahl / 303)



# AC315A



## AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

DUAL SENSOR T4 2SI 3D

### Anschluss

