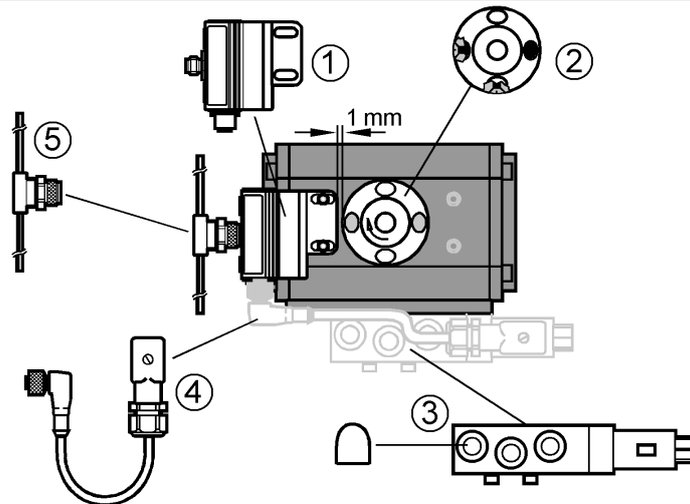


AC0017

Added Value package AS-i T5

Ventilsensorik



- 1: Anschaltung T5 (Bestell-Nr. AC2316)
- 2: Puck (Bestell-Nr. E17320)
- 3: Magnetventil Bürkert Typ 6517 und 2 Schalldämpfer 780780N
- 4: Kabel T5 und Ventilstecker (Bestell-Nr. E10844)
- 5: FK-Abgriff (Bestell-Nr. E70471)



Produktmerkmale

Mehrwertpackung AS-i für pneumatische Schwenkantriebe
Steckverbindung
A/B-Slave
Wellenhöhe 20 mm
Lochpaarabstand 80 mm
Schaltabstand: 4mm [nb]

Elektrische Daten

Elektrische Ausführung	2 Eingänge / 1 Ausgang
Betriebsspannung [V]	26,5...31,6 DC *)
Gesamtstromaufnahme aus AS-i[mA]	< 160

Ausgänge

Digital	
Ausgangsfunktion	Transistor PNP

Mess- / Einstellbereich

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

AS-i Kennwerte

AS-i Version	2.1
AS-i Profil	S-7.A.E
E/A-Konfiguration [Hex]	7
ID-Code [Hex]	A.E

Mechanische Daten

Einbauart	nicht bündig einbaubar
Gewicht [kg]	0,863

Elektrischer Anschluss

Anschlussbelegung

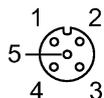


Elektrischer Anschluss
 1: AS-i+
 3: AS-i -

AC0017

Added Value package AS-i T5

Ventilsensorik



Ausgänge
 3: Externe Spannung -
 4: Schaltausgang +
 1, 2, 5: n.c.

Zubehör

Zubehör (mitgeliefert)	Anschaltung T5 (Bestell-Nr. AC2316); Puck (Bestell-Nr. E17320); Magnetventil Bürkert Typ 6517 und 2 Schalldämpfer 780780N; Kabel T5 und Ventilstecker (Bestell-Nr. E10844); FK-Abgriff (Bestell-Nr. E70471)
------------------------	---

Bemerkungen

Bemerkungen	*) Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus
-------------	--

Verpackungseinheit	[Stück]	1
--------------------	---------	---