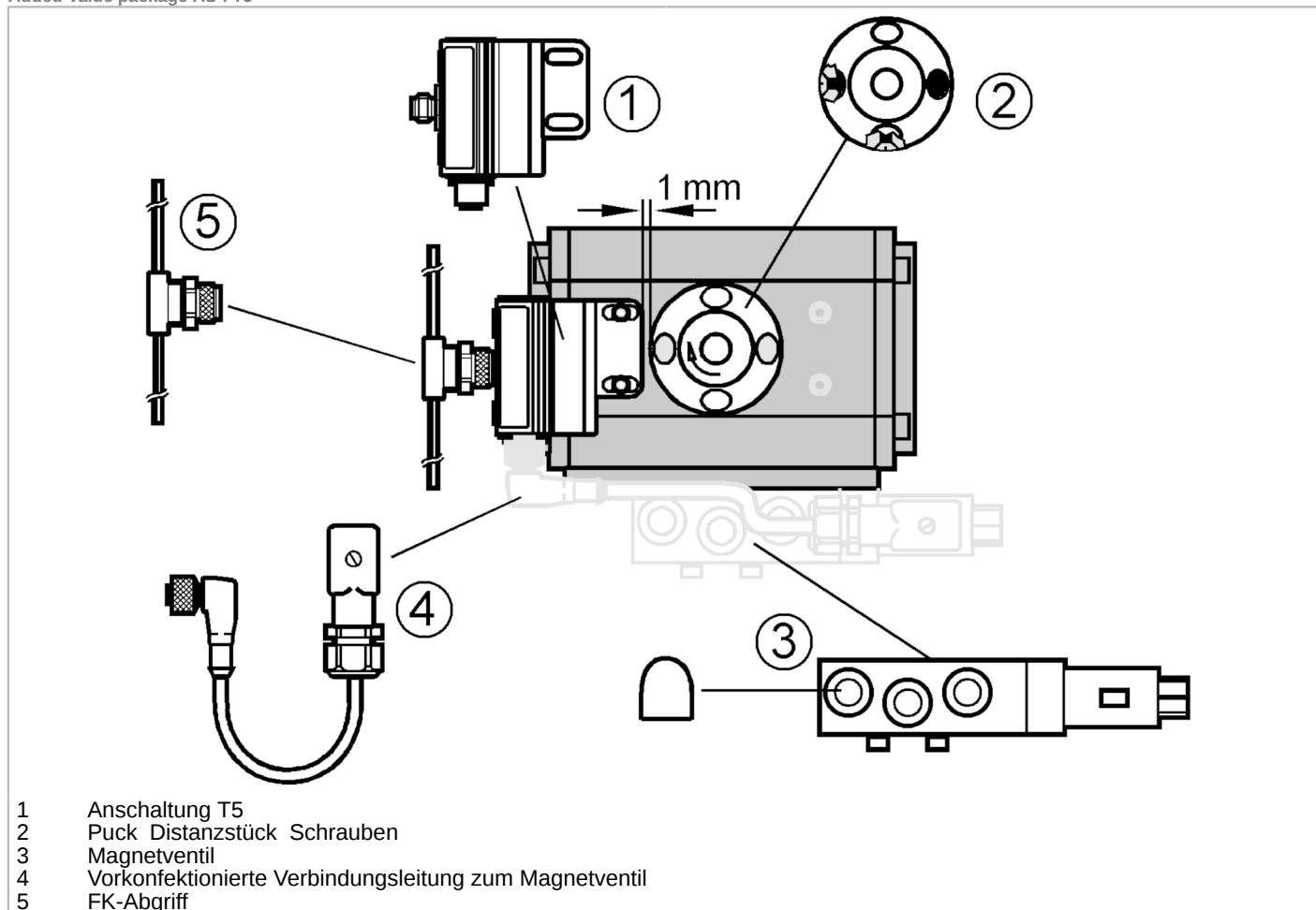


AS-Interface Automatisierungsset für pneumatische Schwenkantriebe

Added Value package AS-i T5

**Produktmerkmale**

Ausgangsfunktion	PNP
Schaltabstand [mm]	4

Einsatzbereich

Komponenten	Doppelsensor mit Aktuatoranschaltung: 1, AC2316 Magnetventil: 1, ZJF124 Schaltnocken: 1, E17328 Schalldämpfer: 2, 780780N Flachkabelabgriff: 1, E75471 Verbindungskabel: 1, E10845
-------------	---

Elektrische Daten

Max. Stromaufnahme aus AS-i [mA]	160
Betriebsspannung AUX DC [V]	26,5...31,6; ("supply class 2" gemäß cULus)

Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Eingänge: 2; Anzahl der digitalen Ausgänge: 1
------------------------------	--

Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge	2
-------------------------------	---

AS-Interface Automatisierungsset für pneumatische Schwenkantriebe

Added Value package AS-i T5

Ausgänge

Anzahl der digitalen Ausgänge	1
Ausgangsfunktion	PNP

Erfassungsbereich

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

AS-i Kennwerte

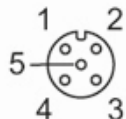
AS-i Version	2.1
AS-i Profil	S-7.A.E
AS-i E/A-Konfiguration	[hex] 7
AS-i ID-Code	[hex] A.E

Mechanische Daten

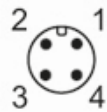
Gewicht	[g]	900,95
Einbauart	nicht bündig einbaubar	
Lochpaarabstand	[mm]	130
Wellenhöhe Ventilantrieb	[mm]	30

Bemerkungen

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

Elektrischer Anschluss**Elektrischer Anschluss - Buchse****Ausgänge**

3	Externe Spannung -
4	Schaltausgang 1 +

Elektrischer Anschluss - Stecker**Anschluss****Anschluss**

1	AS-i +
3	AS-i -