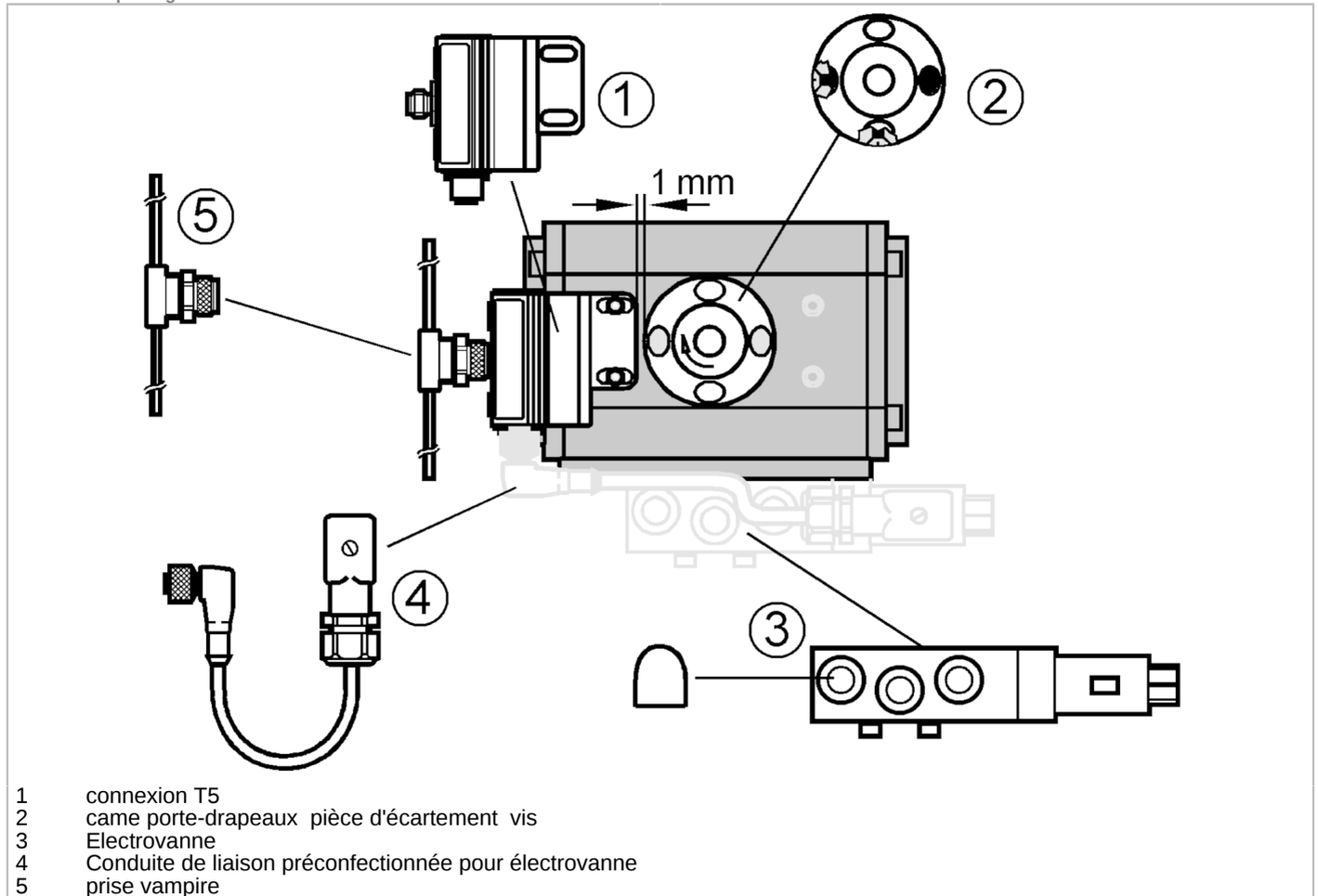


Kit d'automatisation AS-Interface pour actionneurs pneumatiques

Added Value package AS-i T5



Caractéristiques du produit	
Fonction de sortie	PNP
Portée [mm]	4
Données électriques	
Consommation max. via AS-i [mA]	160
Tension d'alimentation AUX DC [V]	26,5...31,6; ("supply class 2" selon cULus)
Entrées/sorties	
Nombre des entrées et sorties	Nombre des entrées TOR: 2; Nombre des sorties TOR: 1
Entrées	
Nombre des entrées TOR	2
Sorties	
Nombre des sorties TOR	1
Fonction de sortie	PNP
Plage évaluable	
Portée [mm]	4
Classification AS-i	
Version AS-i	2.1
Profil AS-i	S-7.A.E



Kit d'automatisation AS-Interface pour actionneurs pneumatiques

Added Value package AS-i T5

Configuration E/S AS-i	[hex]	7
Code ID AS-i	[hex]	A.E

Données mécaniques

Poids	[g]	900,95
Montage		non encastrable
Entraxe perçages	[mm]	130
Hauteur de l'arbre servomoteur de vanne	[mm]	30

Accessoires

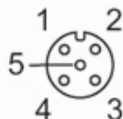
Fourniture	Détecteur double avec connexion pour électrovannes: 1, AC2316
	Came porte-drapeaux: 1, E17328
	Electrovanne: 1, Bürkert 428623 silencieux: 2, 780780N
	Prise vampire: 1, E75471
	Câble de connexion: 1, E10845

Remarques

Quantité	1 pièces
----------	----------

Raccordement électrique

Raccordement électrique - Prise



Sorties

3	tension externe -
4	Sortie de commutation 1 +

Raccordement électrique - connecteur



Raccordement

Raccordement

1	AS-i +
3	AS-i -