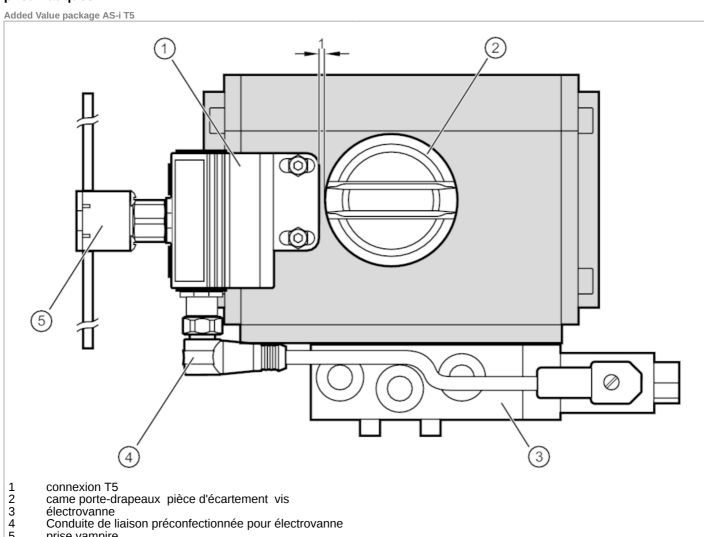
AC0021

Kit d'automatisation AS-Interface pour actionneurs pneumatiques

Conduite de liaison préconfectionnée pour électrovanne





5 prise vampire				
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]	26,531,6; ("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			
Zone de détection					
Portée	[mm]	4			

AC0021

Kit d'automatisation AS-Interface pour actionneurs pneumatiques



Added Value package AS-i T5

Added Value package AS-i T5				
Classification AS-i				
Version AS-i		2.1		
Profil AS-i S-7.A.E		S-7.A.E		
Configuration E/S AS-i	[hex]	7		
Code ID AS-i	[hex]	A.E		
Données mécaniques				
Poids	[g]	1056,5		
Type de montage		non encastrable		
Entraxe perçages	[mm]	80		
Hauteur de l'arbre servomoteur de vanne	[mm]	20		
Accessoires				
Fourniture		détecteur double avec connexion pour électrovannes: 1, AC2316		
		Came porte-drapeaux: 1, E12517		
		pièce d'écartement: 1, E12526		
		Prise vampire: 1, E75471		
		électrovanne: 1, Norgren Herion 2623079303602400		
		silencieux: 2, 0014600		
		Câble de connexion: 1, E10817		
Remarques				
Unité d'emballage		1 pièces		

Raccordement électrique

Raccordement électrique - Connecteur femelle



Sorties

3 tension externe -

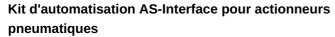
4 sortie de commutation 1 +

Raccordement électrique - connecteur



Raccordement

AC0021





Added Value package AS-i T5

Raccordement			
1 3	AS-i + AS-i -		