













Zusatzblatt für Schalter mit AS-interface

Typbezeichnung ASI I88, ASI Ti2, ASI ENK, ASI SKT, ASI SK, ASI Bi2, ASI SHS3, ASI SRM

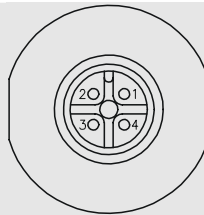
Mechanische Daten

Anzeige LEDs zur Statusanzeige des ASI-Slave und Busses

Priorität / Status	LED1	LED2
1. Spannungsfrei		
2. Externer Reset		
3. Peripherie Fehler		
	wechselnd	
4. Kein Datenaustausch (Adresse = 0)		
5: Kein Datenaustausch		
6. Normaler Betrieb		

Anschlussart Steckverbinder M12 male

Steckerbelegung
 Pin 1: AS-i +
 Pin 2: frei
 Pin 3: AS-i -
 Pin 4: frei



Kontaktart 2 Öffner (Schleischschaltglied, Zb)

Elektronische Daten

Spannungsbereich (U) 26,5 ... 31,6V; über AS-interface verpolungssicher

Stromaufnahme (I) < 30mA

AS-i Spezifikation
 IO-Code: 0x0
 ID-Code: 0xB
 ID-Code1: 0xF
 ID-Code2: 0xE

AS-i Eingänge
 Kontakt 1: Datenbits D0/D1 = statisch 00
 oder dynamische Codeübertragung
 Kontakt 2: Datenbits D2/D3 = statisch 00
 oder dynamische Codeübertragung

Parameterbits keine Funktion

AS-i Adresse voreingestellt auf Adresse 0

Identifizierung durch Benennung

ASI I88, ASI Ti2, ASI ENK, ASI SKT, ASI SK, ASI Bi2

ASI	I88	S	w (**)	D
				- (*) D
			w iw Riw RiwK Hw RiwL KNw DGHw AH AHS AHT AD AV FF VTU M	- M12 Stecker - Direktanschluss
		- (*) S		
				- Schleichschaltung - Sprungschaltung
	I88 Ti2 ENK SKT SK Bi2			
ASI				
				(* Keine Eintragung (** Nicht jede Kombination Grundscharter - Betätiger möglich -> nähere Infos auf Anfrage
				- Schalter mit AS-interface

ASI SRM

ASI	SRM	QF	175
			175 300
			- Newton max. Federkraft zum Spannen des Seils
		QF LU	
			- „Quick-Fix“ Schnellbefestigung und Schnellspaneinrichtung - Zugöse mit Seilkausche
	SRM		
			- Sicherheits-Seilzugschalter
ASI			
			- Schalter mit AS-interface

ASI SHS

ASI	SHS3	SA	R
			R L
			- Anbaulage rechts - Anbaulage links
		SA SR	
			- Stecker axial - Stecker radial
	SHS3		
			- Sicherheits-Schaltscharnier
ASI			
			- Schalter mit AS-interface