### Datenblatt

#### Anschlussblock CPX-AB-2-M12

- Adapter f
  ür Sub-D Stecker und Dose
- Stecker/Dose 9-polig auf Anschluss 2xM12, 5-polig
- B-codiert (ReverseKey)

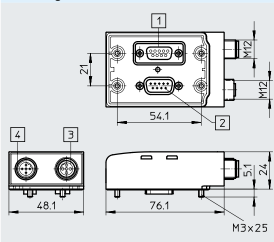


Allgemeine Technische Daten			
Тур	CPX-AB-2-M12-RK-IB	CPX-AB-2-M12-RK-DP	
Befestigungsart	4 Schrauben M3x25	4 Schrauben M3x25	
Feldbus-Schnittstelle	2xM12x1, B-Codiert	M12x1, 5-polig, B-Codiert	
Protokoll	INTERBUS	PROFIBUS	
Einbaulage	beliebig	beliebig	
Betriebsspannungsbereich [V]	24 DC	-	
Schutz gegen direktes und indirektes Berühren	PELV	_	
Schutzart	IP65/IP67	IP65/IP67	

Werkstoffe	
Gehäuse	PA-verstärkt
Kontakte	Bronze, vergoldet

Betriebs- und Umweltbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-5 +50
Lagertemperatur	[°C]	-20 +70
Relative Luftfeuchtigkeit	[%]	95 nicht kondensierend

#### Abmessungen



Download CAD-Daten → www.festo.com

- [1] Dose Sub-D 9-polig (nicht vorhanden bei CPX-AB-2-M12-RK-DP)
- [2] Stecker Sub-D 9-polig
- [3] Dose M12, 5-polig
- [4] Stecker M12, 5-polig

## Anbaumodule CPX-AB, für elektrische Terminals

# Datenblatt

Pinbelegung Sub-D/M12			
CPX-AB-2-M12-RK-IB			
Sub-D Anschluss	Pin	Pin	M12 Anschluss
Dose Sub-D	Sub-D	M12	Stecker M12
- 2 E 4 S	1	1	4 3
[(( 0 0 0 0 0 ))	2	3	] (*) *)
0000	3	5	1,\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	4	_	]'
	5	_	
	6	2	
	7	4	
	8	_	
	9	_	
	Gehäuse	Gehäuse	
Stecker Sub-D	Sub-D	M12	Dose M12
1(1,1,1,1)	1	1	3 4
1 (+ + + + + )5 6 ( + + + + )9	2	3	] / 6   6 \
	3	5	
	4	_	<sub>2</sub>
	5	_	] 5
	6	2	
	7	4	
	8	_	
	9	_	
	Gehäuse	Gehäuse	

ub-D Anschluss	Pin	Pin	M12 Anschlüsse
Dose Sub-D	Sub-D	M12	Stecker M12
(1 × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	1	-	4 3
( 0 0 0 0 0 )	2	-	1 (* † * )
( 0 0 0 0 )	3	4	
	4	_	1 7 4 2
	5	-	] -
	6	-	
	7	-	
	8	2	
	9	_	
	Gehäuse	Gehäuse	
	Sub-D	M12	Dose M12
	1	_	3, 4
	2	_	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	3	4	1
	3	4	
			2 / 1
	4	-	2 / 1
	4 5	- 3	2 / 1
	4 5 6	3	2 / 1
	4 5 6 7	- 3 1	2 / 1

Bestellangaben				
Elektrischer Anschluss	Protokoll	Gewicht	Teile-Nr.	Тур
		[g]		
Stecker/Dose gerade, Sub-D 9-polig,	INTERBUS	140	534505	CPX-AB-2-M12-RK-IB
Stecker/Dose M12 5-polig				
Dose gerade, Sub-D 9-polig,	PROFIBUS	85	541519	CPX-AB-2-M12-RK-DP
Stecker/Dose M12 5-polig				

Bestellangaben – Zubehör				
	Beschreibung	Teile-Nr.	Тур	
	Dose M12x1, 5-polig, gerade, zum Selbstkonfektionieren einer Verbindungsleitung	1067905	NECU-M-B12G5-C2-PB	
	Stecker M12x1, 5-polig, gerade, zum Selbstkonfektionieren einer Verbindungsleitung	1066354	NECU-M-S-B12G5-C2-PB	
	Bezeichnungsschilder 6x10 mm, 64 Stück, im Rahmen	18576	IBS-6x10	