

# Elektrische Verbindungstechnik, für AS-Interface

Datenblatt – KASI

- Adressierkabel für beliebige Slaves wie
  - Einzelventilanschtung
  - CP-Ventilinseln
- Kabellänge 2,5 m
- konfektioniert
- verpolungssicher



Allgemeine Technische Daten		
Typ	KASI-ADR	
Anschlussart	gesteckt/geschraubt	
Anschlussquerschnitt	[mm <sup>2</sup> ]	2x 1,5
Schutzart	IP65	
Werkstoff-Info Stecker gerade	Gehäuse	PBT
	Kontakte	Kupferlegierung
	Überwurfmutter	PBT
Werkstoff-Info Stecker gewinkelt	Gehäuse	PUR
	Kontakte	Bronze
	Überwurfmutter	Messing, vernickelt
Werkstoff-Info Flachkabeldose	Gehäuse	PA
	Kontakte	Bronze
Werkstoff-Info Kabelmantel	Gummi-Mischung	
Umgebungstemperatur	[°C]	-40 ... +85

Bestellangaben						
Ansicht	Elektrischer Anschluss	Betriebsspannungsbereich		Strombelastbarkeit [A]	Teile-Nr.	Typ
		[V AC]	[V DC]			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stecker gerade, 4-polig</li> <li>• Stecker gewinkelt, 4-polig</li> <li>• Dose, gerade, 2-polig</li> </ul>	60	75	3	<b>18960</b>	<b>KASI-ADR</b>

## Abmessungen

Download CAD-Daten → [www.festo.com](http://www.festo.com)

- 1 Rundsteckverbinder für Anschluss an Adressiergerät
- 2 Flachkabeldose für Anschluss von Teilnehmern des AS-Interface-Netzes mit steckbarem Anschluss
- 3 Flachkabeldose mit M12-Anschlussstecker für Teilnehmer des AS-Interface-Netzes mit M12-Schnittstelle