

# M8-Logikverteiler für PNP- und Reed-Sensoren

- M8 Anschlussstechnik
- 4-fach oder 8-fach
- Anschluss M12 4-polig
- **UND- / ODER-** Logik
- **UND- / UND-** Logik
- kaskadierbar

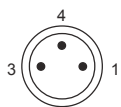


Artikelbezeichnung	M8-BU	Steckpl.	Anschluss
<a href="#">SV- 4F-3P-M8L-M12-LOG</a>	3polig	4	M12 steckbar, 4polig PIN4=UND PIN2=ODER
<a href="#">SV- 4F-3P-M8L-M12-2AND</a>	3polig	4	M12 steckbar, 4polig PIN4=UND1 PIN2=UND2
<a href="#">SV- 8F-3P-M8L-M12-LOG</a>	3polig	8	M12 steckbar, 4polig PIN4=UND PIN2=ODER
<a href="#">SV- 8F-3P-M8L-M12-2AND</a>	3polig	8	M12 steckbar, 4polig PIN4=UND1 PIN2=UND2

## Zubehör

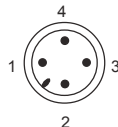
M8S-3P-UND	3polig	M8 Blindstecker für nichtbelegte UND-Steckplätze
M12WD-4P-PU05	4polig	M12 Winkelsose zum Anschluss des Logikverteilers

## M8 - Buchse 3polig



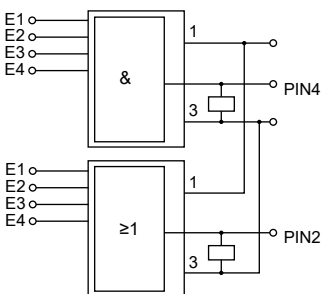
PIN1=plus  
PIN3=minus  
PIN4=PNP Eingang

## M12 - Stecker 4polig

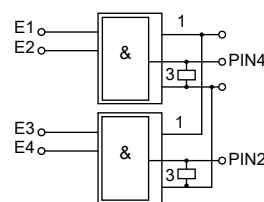
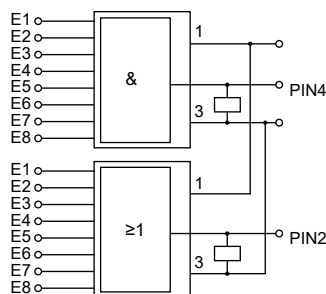


PIN1=plus  
PIN4=UND / UND1  
PIN3=minus  
PIN2=ODER / UND2

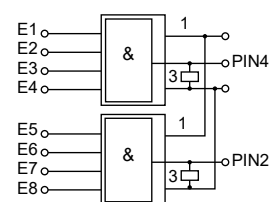
## Logikmodul - Belegung der M8-Buchsen



PIN1=plus  
PIN4=UND (BU1-4 bzw. BU1-8)  
PIN3=minus  
PIN2=ODER (BU1-4 bzw. BU1-8)



PIN1=plus  
PIN4=UND1 (BU1-2 bzw. BU1-4)  
PIN3=minus  
PIN2=UND2 (BU3-4 bzw. BU5-8)

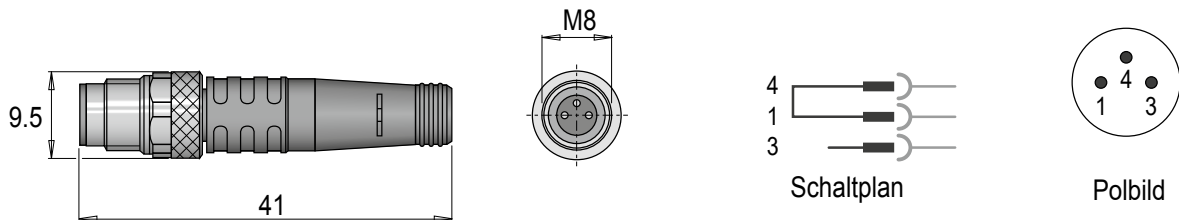


# M8-Logikverteiler für PNP- und Reed-Sensoren

## Technische Daten

Betriebsspannung	15 V DC ... 30 V DC
max. Strom UND/ODER	300 mA je Logikeingang
max. Summenstrom	2 A je Logikverteiler
Schaltpegel Low / High	<5V / >11V
Schutzart	IP 67
Temperaturbereich	-25°C ... 70°C
Gehäusematerial	Pocan
Kontaktträger	PBT (UL 94 V0)
Basismaterial Kontakte	CuZn, unternickelt und vergoldet
Gewindebuchsen	CuZn, vernickelt
Gehäusefarbe	Schwarz
Brennbarkeitsklasse UL94	V-0
Anschluss	M12 4polig

## M8 Blindstecker (für nichtbelegte Buchsen bei UND-Logik)



## C+R Automations- GmbH

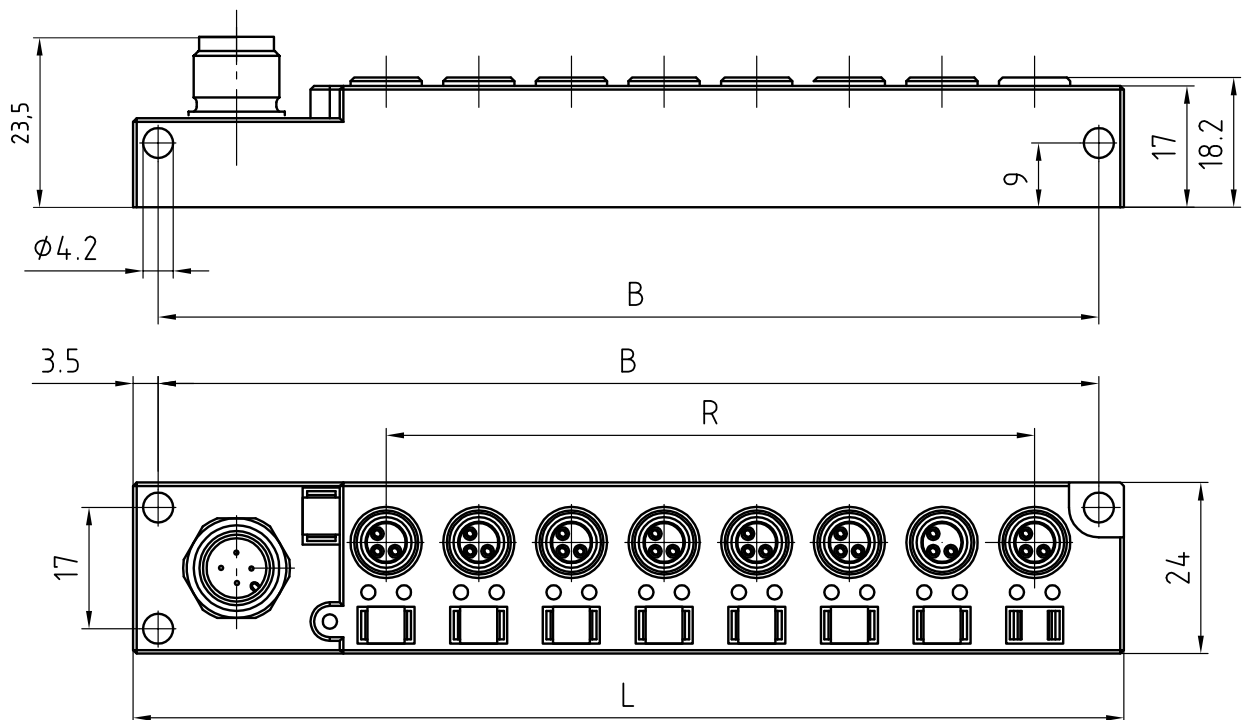
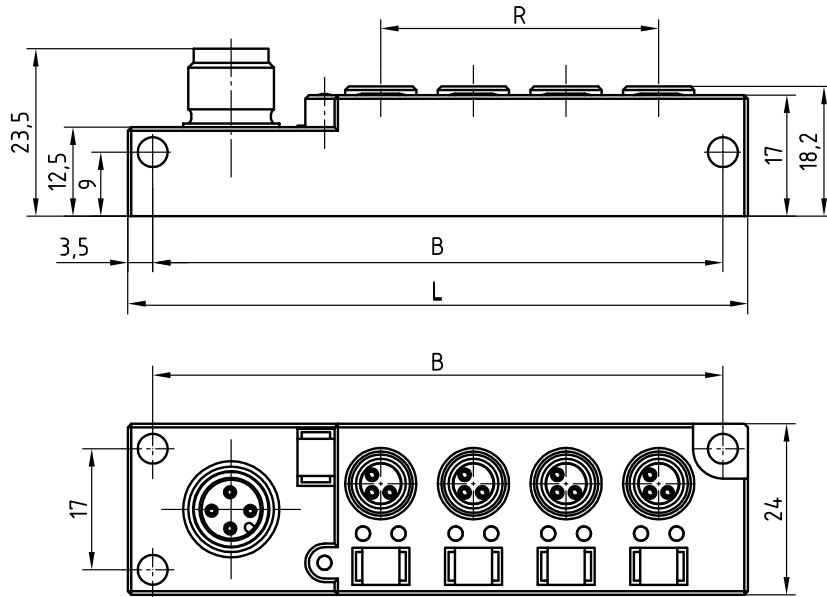
Nürnberger Straße 45  
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0  
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: [info@crautomation.de](mailto:info@crautomation.de)  
[www.crautomation.de](http://www.crautomation.de)

Änderungen vorbehalten

# M8-Logikverteiler für PNP- und Reed-Sensoren



## Verteiler M8 3pol. Abgang M12 4pol.

L	B	R	
87	80	39	4-fach
139	132	91	8-fach