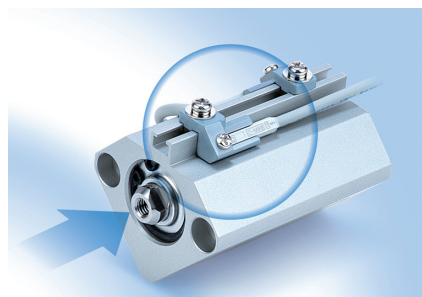


# Signalgeber

## für Schienenmontage

### Serie D-rail



- Schienenmontage mit Befestigungsschraube

#### elektronischer Signalgeber

Bestellnummer	Charakteristik	LED	Kabelanschluss	Spannung
D-F79L	3-Draht, NPN, Kabel 3 m	einfärbig	axial	$\leq 28 \text{ V DC} / \leq 40 \text{ mA}$
D-F7PL	3-Draht, PNP, Kabel 3 m			$\leq 28 \text{ V DC} / \leq 80 \text{ mA}$
D-J79L	2-Draht, Kabel 3 m			$24 \text{ V DC} (10 \sim 28 \text{ V DC})$ $5 \sim 40 \text{ mA}$
D-F7NVL	3-Draht, NPN, Kabel 3 m		vertikal	$\leq 28 \text{ V DC} / \leq 40 \text{ mA}$
D-F7PVL	3-Draht, PNP, Kabel 3 m			$\leq 28 \text{ V DC} / \leq 80 \text{ mA}$
D-F7BVL	2-Draht, Kabel 3 m			$24 \text{ V DC} (10 \sim 28 \text{ V DC})$ $5 \sim 40 \text{ mA}$
D-J79CL	2-Draht, Kabel mit Stecker 3 m	2-färbig	axial	$\leq 28 \text{ V DC} / \leq 40 \text{ mA}$
D-F79WL	3-Draht, NPN, Kabel 3 m			$4,5 \sim 28 \text{ V DC} / \leq 80 \text{ mA}$
D-F7PWL	3-Draht, PNP, Kabel 3 m			$24 \text{ V DC} / 5 \sim 40 \text{ mA}$
D-J79WL	2-Draht, Kabel 3 m		vertikal	$\leq 28 \text{ V DC} / \leq 40 \text{ mA}$
D-F7NWWL	3-Draht, NPN, Kabel 3 m			$24 \text{ V DC} / 5 \sim 40 \text{ mA}$
D-F7BWWL	2-Draht, Kabel 3 m			$24 \text{ V DC} / 5 \sim 40 \text{ mA}$

#### Reed - Kontakt

Bestellnummer	Charakteristik	LED	Kabelanschluss	Spannung
D-A72L	2-Draht, Kabel 3 m	einfärbig	vertikal	$200 \text{ V AC} / 5 \sim 10 \text{ mA}$
D-A72HL			axial	
D-A73L			vertikal	$24 \text{ V DC} / 5 \sim 40 \text{ mA}$ $100 \text{ V AC} / 5 \sim 20 \text{ mA}$
D-A73CL	axial			
D-A73HL	2-Draht, Kabel 3 m	2-färbig	vertikal	$24 \text{ V DC} / 5 \sim 40 \text{ mA}$
D-A79WL				
D-A80L	2-Draht, Kabel mit Stecker 3 m	-	vertikal	$24 \text{ V DC} / 50 \text{ mA}$ $48 \text{ V DC} / 40 \text{ mA}$ $100 \text{ V AC} / 20 \text{ mA}$
D-A80CL				
D-A80HL			axial	

#### Zubehör

##### Runde Adapter für Schienenmontage

Montageadapter	BQ2-012
----------------	---------

