

Produktmerkmale:

- Sensoren werden durch einen magnetischen Ring im Zylinderkolben aktiviert
- Alle Sensoren haben eine LED zur optischen Erkennung
- IP67 ausgelegt
- Umgebungstemperatur: -10°C bis 60°C [14°F bis 140°F]

810169,
810173,
810174



8EA-109-1,
8EA-120-1,
810170,
810171



810151,
810153,
810155,
810157



Klemmhalter 810151-1 im Lieferumfang enthalten.

810156,
810158



810153



Artikelnummer	Version	Verbinder	Länge	Funktion	Volt	Max. Schaltstrom	Spannungsabfall
810169	Rund	Kabel mit Stecker M8	165mm [6.5in.]	Reed	5-120V AC/DC	50mA	3.0V
810173				PNP	4.5-28V DC	100mA	0.5V
810174				NPN	4.5-28V DC	100mA	0.5V
8EA-109-1	T-Nut	Kabel mit Stecker M8	300mm [11.8in.]	Reed	10-30V DC	100mA	3.0V
8EA-120-1		Kabel mit Stecker M12	300mm [11.8in.]	Reed	15-30 V AC/DC	500mA	1.5V
810170		Kabel mit Stecker M8	165mm [6.5in.]	PNP	10-30V DC	100mA	2.0V
810171	Zuganker Befestigung	Kabel ohne Stecker	2.7m [9ft.]	NPN	10-30V DC	100mA	2.0V
810151				Reed	5-120V AC/DC	500mA	3.5V
810153				Reed	24-240V AC	4A	1.0V
810155				PNP	6-24V DC	500mA	1.0V
810157				NPN	6-24V DC	500mA	1.0V
810156				Spannband	Kabel ohne Stecker	2.7m [9ft.]	Reed
810158	PNP	6-24V DC	500mA				1.0V