

K-SENSOREN CS1 RD MIT STECKER

Sensoren CS1, Rundzyl. Kabel mit M8-Stecker

HANSA FLEX



Artikel

Bezeichnung	Ø Kolben	Ausführung
K- 07 15 22 83	8 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 84	10 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 85	12 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 86	16 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 87	20 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 88	25 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 89	32 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 90	40 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, NPN
K- 07 15 22 99	8 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 23 00	10 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 23 01	12 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 23 02	16 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 23 03	20 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 23 04	25 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 23 05	32 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 23 06	40 mm	HALL-Sensor, 3-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO, PNP
K- 07 15 22 69	12 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO
K- 07 15 22 70	16 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO
K- 07 15 22 67	8 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO
K- 07 15 22 68	10 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO
K- 07 15 22 71	20 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO
K- 07 15 22 72	25 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO
K- 07 15 22 73	32 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO
K- 07 15 22 74	40 mm	REED-Sensor, 2-Draht, M 8-Stecker, 150 mm Kabel, NO

ist Zubehör zu folgenden Produkten

K-RUNDZYLINDER DOPP O E D MI	Rundzylinder, doppeltwirkend, mit Magnet, ohne einstellbare Dämpfung
K-RUNDZYLINDER EINF DL O D MSI	Rundzylinder, einfachwirkend (drucklos eingefahren), mit Magnet, ohne einstellbare Dämpfung