





















Limit Switch รุ่น WL

- **ตัวสวิตช์ทำจากเหล็กหล่อ / แข็งแรงทนทาน / กันน้ำ น้ำมันและฝุ่น (มาตรฐาน IP67)**

รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLCA2	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38)	2,127
	WLCA2-LD	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา
	WLCA2-LDS	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, กันน้ำกระเด็นใส่	สอบถามราคา
	WLCA2-LE	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), หลอดนีออน 125-250 VAC	สอบถามราคา
	WLCA2-RP	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ป้องกันการกัดกร่อน	สอบถามราคา
	WLCA2-TC	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ใช้ในที่อุณหภูมิ ต่ำ -40 ถึง 40°C	สอบถามราคา
	WLCA2-TH	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ทนความร้อน	สอบถามราคา
	WLCA2-2	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ก้านเคลื่อนที่ 90°	2,700
	WLCA2-2LD	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, ก้านเคลื่อนที่ 90°	4,022
	WLCA2-2LE	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), หลอดนีออน 125-250VAC, ก้านเคลื่อนที่ 90°	3,243
	WLCA2-55	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ป้องกันฝุ่นและน้ำ	สอบถามราคา
	WLCA2-55LD	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, ป้องกันฝุ่นและน้ำ	สอบถามราคา
	WLCA2-2N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ก้านเคลื่อนที่ 90°	2,640
	WLCA2-2NLD	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, ก้านเคลื่อนที่ 90°	3,860
	WLCA2-2NLE	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), หลอดนีออน 125-250VAC, ก้านเคลื่อนที่ 90°	สอบถามราคา
WLCA2-2NTH	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ทนความร้อน 5-120°C, ก้านเคลื่อนที่ 90°	สอบถามราคา	
WL01CA2	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), โหลดต่ำ	สอบถามราคา	
	WLCA2-7	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านขนาดกลาง, R50)	2,800
	WLCA2-8	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านยาว, R63)	สอบถามราคา

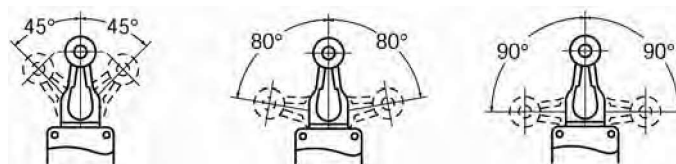
รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLCA12	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้	2,590
	WLCA12-LD	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, LED 10-125 VAC/DC	4,360
	WLCA12-LE	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, หลอดนีออน 125-250 VAC	สอบถามราคา
	WLCA12-TH	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ทนความร้อน 5-120 ° C	สอบถามราคา
	WLCA12-2	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	3,348
	WLCA12-2N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	2,948
	WLCA12-2NLD	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, LED 10-125 VAC/DC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	4,360
	WLCA12-2NLE	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, หลอดนีออน 125-250VAC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	สอบถามราคา
	WLCA12-2NTH	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ทนความร้อน 5-120 ° C, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	สอบถามราคา
	WLCA32-41	ก้านคู่ติดหัวลูกล้อ (ใช้ก้านรุ่น WL-5A100)	2,906
	WLCA32-42	ก้านคู่ติดหัวลูกล้อ (ใช้ก้านรุ่น WL-5A102)	สอบถามราคา
	WLCA32-43	ก้านคู่ติดหัวลูกล้อ (ใช้ก้านรุ่น WL-5A104)	2,660
	WLCL	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้	2,400
	WLCL-LE	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้, หลอดนีออน 125-250 VAC	สอบถามราคา
	WLCL-2N	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	2,660
	WLD	หัวป้อนยื่นออกมาจากตัวสวิทช์	1,847
	WLD2	หัวติดลูกล้อยื่นออกมาจากตัวสวิทช์	2,062
	WLD2-LD	หัวติดลูกล้อยื่นออกมาจากตัวสวิทช์, LED 10-125 VAC/DC	4,106
	WLD2-LE	หัวติดลูกล้อยื่นออกมาจากตัวสวิทช์, หลอดนีออน 125-250 VAC	2,864
	WLD28	หัวติดลูกล้อและซีลด้วยพลาสติก	สอบถามราคา
	WLD28-LD	หัวติดลูกล้อและซีลด้วยพลาสติก, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา
	WLD28-LDS	หัวติดลูกล้อและซีลด้วยพลาสติก, LED 10-125 VAC/DC, กันละอองน้ำ	สอบถามราคา
	WLD3	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิทช์	2,569
	WLD3-LD	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิทช์, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา

รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLGA2	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง	สอบถามราคา
	WLGA2-LD	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา
	WLGA2-LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, หลอดนีออน 125-250 VAC	สอบถามราคา
	WLGA2-55LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, หลอดนีออน 125-250 VAC, กันน้ำกันฝุ่น	สอบถามราคา
	WLGL	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80° ความยาวก้านปรับได้ 25-140 มม.	สอบถามราคา
	WLHL	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 80° ความยาวก้านปรับได้ 25-140 มม.	สอบถามราคา
	WLG12	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°	สอบถามราคา
	WLH12	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 80°	สอบถามราคา
	WLG2	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°	สอบถามราคา
	WLG2-LD	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา
	WLG2-LDAS	หัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°, LED, ก้านยึดด้วยน็อต 2 ตัว	สอบถามราคา
	WLG2-LDS	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°, LED, กันน้ำ	สอบถามราคา
	WLG2-LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°, LED	สอบถามราคา
	WLG2-55LD	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°, LED, กันน้ำกันฝุ่น	สอบถามราคา
	WLG2-55LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลื่อนที่ 80°, หลอดนีออน, กันน้ำกันฝุ่น	สอบถามราคา
	WLH2	ก้านติดหัวลูกล้อ, ก้านเคลื่อนที่ 80°	สอบถามราคา
WLH2-LD	ก้านติดหัวลูกล้อ, ก้านเคลื่อนที่ 80°, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา	
	WLNJ	ก้านลวดสปริงขดเป็นท่อ เส้นผ่านศูนย์กลาง 6.5 มม. ดัดงอได้	1,826
	WLNJ-LD	ก้านลวดสปริงขดเป็นท่อ เส้นผ่านศูนย์กลาง 6.5 มม. ดัดงอได้, LED	3,390
	WLNJ-LE	ก้านลวดสปริงขดเป็นท่อ เส้นผ่านศูนย์กลาง 6.5 มม. ดัดงอได้, หลอดนีออน	3,060
	WLNJ-30	ก้านลวดสปริงขดเป็นท่อ เส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. ดัดงอได้	3,060

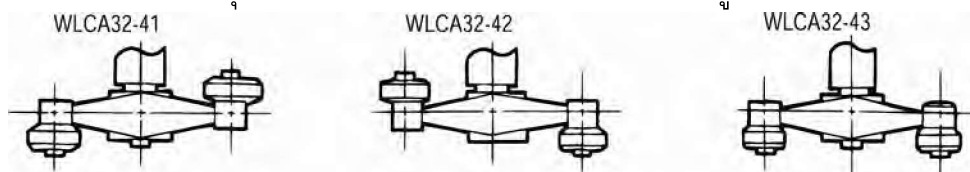
รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLNJ-S2	ก้านลวด	2,102
	WLNJ-2	ก้านไนลอน (Nylon wire)	2,102
	WLSD	หัวปุ่มยื่นออกมาจากตัวในแนวขวาง	สอบถามราคา
	WLSD2	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวในแนวขวาง	3,369
	WLSD3	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวในแนวขวาง	สอบถามราคา

หมายเหตุ

1. WL ทนกระแสไหลได้ 10 A ที่ 125-480 VAC ในขณะที่รุ่นไหลต่ำทนได้ 0.5 A
2. โดยปกติก้านของ Limit switch จะสามารถเคลื่อนที่รอบจุดหมุนได้ 45° แต่จะมีบางรุ่นที่สามารถเคลื่อนที่รอบจุดหมุนได้ 80° และ 90°






3. สำหรับ Limit switch รุ่น WLCA32-41/42/43 จะมีความแตกต่างกันดังรูป













Two-circuit Limit Switch รุ่น WL-N

- ตัวสวิตช์ทำจากเหล็กหล่อ / แข็งแรงทนทาน / กันน้ำ น้ำมันและฝุ่น (มาตรฐาน IP67)

รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLCA2-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38)	2,127
	WLCA2-LD-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC	3,727
	WLCA2-LDS-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, กันน้ำกระเด็นใส่	4,148
	WLCA2-LE-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), หลอดนีออน 125-250 VAC	3,769
	WLCA2-RP-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ป้องกันการกัดกร่อน	สอบถามราคา
	WLCA2-TC-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ใช้ในที่อุณหภูมิ -40 ถึง 40 °C	สอบถามราคา
	WLCA2-TH-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ทนความร้อน	สอบถามราคา
	WLCA2-2-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ก้านเคลื่อนที่ 90 °	2,700
	WLCA2-2LD-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	4,022
	WLCA2-2LE-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), หลอดนีออน 125-250VAC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	3,243
	WLCA2-55-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ป้องกันฝุ่นและน้ำ	สอบถามราคา
	WLCA2-55LD-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, ป้องกันฝุ่นและน้ำ	สอบถามราคา
	WLCA2-2N-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ก้านเคลื่อนที่ 90 °	2,640
	WLCA2-2NLD-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), LED 10-125 VAC/DC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	3,860
	WLCA2-2NLE-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), หลอดนีออน 125-250VAC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	3,500
WLCA2-2NTH-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านสั้น, R38), ทนความร้อน 5-120 °C, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	สอบถามราคา	
	WLCA2-7-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านขนาดกลาง, R50)	2,800
	WLCA2-8-N	ก้านติดหัวลูกล้อ (ก้านยาว, R63)	สอบถามราคา

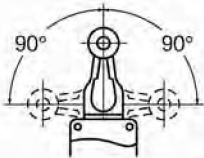
รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLCA12-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้	2,340
	WLCA12-LD-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, LED 10-125 VAC/DC	4,620
	WLCA12-LE-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, หลอดนีออน 125-250 VAC	4,000
	WLCA12-TH-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ทนความร้อน 5-120 °C	สอบถามราคา
	WLCA12-2-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	3,348
	WLCA12-2N-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	2,948
	WLCA12-2NLD-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, LED 10-125 VAC/DC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	4,360
	WLCA12-2NLE-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, หลอดนีออน 125-250VAC, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	4,085
	WLCA12-2NTH-N	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ทนความร้อน 5-120 °C, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	สอบถามราคา
	WLCA32-41-N	ก้านคู่ติดหัวลูกล้อ (ใช้ก้านรุ่น WL-5A100)	2,906
	WLCA32-42-N	ก้านคู่ติดหัวลูกล้อ (ใช้ก้านรุ่น WL-5A102)	สอบถามราคา
	WLCA32-43-N	ก้านคู่ติดหัวลูกล้อ (ใช้ก้านรุ่น WL-5A104)	2,660
	WLCL-N	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้	2,400
	WLCL-LE-N	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้, หลอดนีออน 125-250 VAC	สอบถามราคา
	WLCL-2N-N	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้, ก้านเคลื่อนที่ 90 °	2,660
	WLD18-N	หัวป้อนยื่นออกมาจากตัวสวิทช์	สอบถามราคา
	WLD28-N	หัวติดลูกล้อและซีลด้วยพลาสติก	3,727
	WLD28-LD-N	หัวติดลูกล้อและซีลด้วยพลาสติก, LED 10-125 VAC/DC	4,969
	WLD28-LDS-N	หัวติดลูกล้อและซีลด้วยพลาสติก, LED 10-125 VAC/DC, กันละอองน้ำ	สอบถามราคา
	WLD38-N	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิทช์	2,569
	WLD38-LD-N	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิทช์, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา

รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLGA2	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง	สอบถามราคา
	WLGA2-LD	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา
	WLGA2-LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, หลอดนีออน 125-250 VAC	สอบถามราคา
	WLGA2-55LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, หลอดนีออน 125-250 VAC, กันน้ำกันฝุ่น	สอบถามราคา
	WLGL	ก้านกลมเล็กปรับความยาวได้, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80° ความยาวก้านปรับได้ 25-140 มม.	สอบถามราคา
	WLGL12	ก้านติดหัวลูกล้อปรับความยาวได้, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°	สอบถามราคา
	WLGA2	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°	สอบถามราคา
	WLGA2-LD	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°, LED 10-125 VAC/DC	สอบถามราคา
	WLGA2-LDAS	หัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°, LED, ก้านยึดด้วยน็อต 2 ตัว	สอบถามราคา
	WLGA2-LDS	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°, LED, กันน้ำ	สอบถามราคา
	WLGA2-LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°, LED	สอบถามราคา
	WLGA2-55LD	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°, LED, กันน้ำกันฝุ่น	สอบถามราคา
	WLGA2-55LE	ก้านติดหัวลูกล้อ, ความไวสูง, ก้านเคลือบที่ 80°, หลอดนีออน, กันน้ำกันฝุ่น	สอบถามราคา
	WLNJ-N	ก้านหลอดสปริงขดเป็นท่อเส้นผ่านศูนย์กลาง 6.5 มม. ดัดงอได้	2,280
	WLNJ-LD-N	ก้านหลอดสปริงขดเป็นท่อเส้นผ่านศูนย์กลาง 6.5 มม. ดัดงอได้, LED	3,390
	WLNJ-LE-N	ก้านหลอดสปริงขดเป็นท่อเส้นผ่านศูนย์กลาง 6.5 มม. ดัดงอได้, หลอดนีออน	สอบถามราคา
	WLNJ-30-N	ก้านหลอดสปริงขดเป็นท่อเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. ดัดงอได้	3,060
	WLNJ-S2-N	ก้านหลอด	2,102

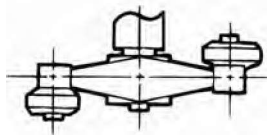
รูปร่าง	รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
	WLNJ-2-N	ก้านไนลอน (Nylon wire)	2,102
	WLSD-N	หัวปุ่มยื่นออกมาจากตัวในแนวขวาง	สอบถามราคา
	WLSD2-N	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวในแนวขวาง	3,369
	WLSD3-N	หัวลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวในแนวขวาง	สอบถามราคา

หมายเหตุ

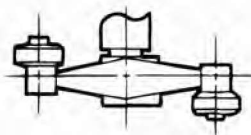
1. WL ทนกระแสไหลได้ 10 A ที่ 125-480 VAC ในขณะที่รุ่นไหลดต่ำทันทได้ 0.5 A
2. โดยปกติก้านของ Limit switch จะสามารถเคลื่อนที่รอบจุดหมุนได้ 90°



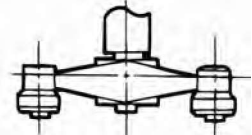
3. สำหรับ Limit switch รุ่น WLCA32-41-N / 42-N / 43-N จะมีความแตกต่างกันดังรูป



WLCA32-41-N



WLCA32-42-N





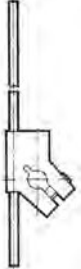







WLCA32-43-N

■ **คอนเนคเตอร์ (เรซิน)**

รุ่น	รูปร่าง	ท่อร้อยสาย	สายเคเบิลที่ใช้ได้	เส้นผ่านศูนย์กลางภายใน (D) ของยางซีล	เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอกของสายเคเบิล		บันทึกราคา (บาท)
					Min.	Max.	
SC-P2		JIS B 0202 G1/2	เคเบิลไทร์	10.6 มม.	8.5 มม.	10.5 มม.	สอบถามราคา

■ อะไหล่สำหรับ WL





รูปร่าง	รุ่น	บันทึกราคา (บาท)	รูปร่าง	รุ่น	บันทึกราคา (บาท)
	WL-1A100 ก้านของ WLCA2-N	373		WL-1A200 ก้านของ WLCA2-7-N	สอบถามราคา
	WL-1A300 ก้านของ WLCA2-8-N	สอบถามราคา		WL-2A100 ก้านของ WLCA12-N	630
	WL-4A100 ก้านของ WLCL-N	สอบถามราคา		WL-7H400-N ก้านของ WLD28-N	สอบถามราคา
	WL-9H200-N หัว+ก้านของ WLNJ-30-N	สอบถามราคา		WL-9H100-N หัว+ก้านของ WLNJ-N	สอบถามราคา
	WL-9H300-N หัว+ก้านของ WLNJ-2-N	สอบถามราคา		WL-9H400-N ก้านของ WLNJ-S2-N	สอบถามราคา

Limit Switch รุ่น D4C



- ตัวสวิตช์ขนาดกะทัดรัดทำจากเหล็กหล่อ / มีสายมากับสวิตช์ / กันน้ำ น้ำมัน มาตรฐาน IP67

รูปร่าง	รุ่น	สาย	รายละเอียด	กระแสไหล	บันทึกราคา (บาท)
	D4C-1201	3 m/S-FLEX	หัวปุ่มยื่น	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-2201	3 m/S-FLEX	หัวปุ่มยื่น	5 A/125 VAC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3201	3 m/S-FLEX	หัวปุ่มยื่น	5 A/125 VAC, LED	สอบถามราคา
	D4C-1202	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1302	5 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1402	3 m/VCTF	หัวติดลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1502	5 m/VCTF	หัวติดลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1602	3 m/UL/CSA	หัวติดลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-2202	3 m /S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	5 A/125 VAC, LED	2,906
	D4C-2302	5 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	5 A/125 VAC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3202	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	4 A/30 VDC, LED	2,948
	D4C-3302	5 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3402	3 m/VCTF	หัวติดลูกล้อ	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-4202	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	0.1 A/125 VAC	สอบถามราคา
	D4C-6202	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	0.1 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
D4C-6302	5 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อ	0.1 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา	
	D4C-1203	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อในแนวขวาง	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-2203	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อในแนวขวาง	5 A/125 VAC, LED	2,906
	D4C-3203	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อในแนวขวาง	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-4203	3 m/S-FLEX	หัวติดลูกล้อในแนวขวาง	0.1 A/125 VAC	สอบถามราคา

รูปร่าง	รุ่น	สาย	รายละเอียด	กระแสไหล	บันทึกราคา (บาท)
	D4C-1220	3 m/S-FLEX	ก้านติดหัวลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1420	3 m/VCTF	ก้านติดหัวลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1520	5 m/VCTF	ก้านติดหัวลูกล้อ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-2220	3 m/S-FLEX	ก้านติดหัวลูกล้อ	5 A/125 VAC, LED	สอบถามราคา
	D4C-2320	5 m/S-FLEX	ก้านติดหัวลูกล้อ	5 A/125 VAC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3220	3 m/S-FLEX	ก้านติดหัวลูกล้อ	4 A/30 VDC, LED	3,285
	D4C-3320	5 m/S-FLEX	ก้านติดหัวลูกล้อ	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3420	3 m/VCTF	ก้านติดหัวลูกล้อ	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3520	5 m/VCTF	ก้านติดหัวลูกล้อ	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-1224	3 m/S-FLEX	ก้านหัวลูกล้อ, ความไวสูง	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-3224	3 m/S-FLEX	ก้านหัวลูกล้อ, ความไวสูง	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3324	5 m/S-FLEX	ก้านหัวลูกล้อ, ความไวสูง	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-4424	3 m/VCTF	ก้านหัวลูกล้อ, ความไวสูง	0.1 A/125 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1232	3 m/S-FLEX	หัวลูกล้อ, ซีลเพื่อกันน้ำ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1332	5 m/S-FLEX	หัวลูกล้อ, ซีลเพื่อกันน้ำ	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-2332	5 m/S-FLEX	หัวลูกล้อ, ซีลเพื่อกันน้ำ	5 A/125 VAC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3232	3 m/S-FLEX	หัวลูกล้อ, ซีลเพื่อกันน้ำ	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-3332	5 m/S-FLEX	หัวลูกล้อ, ซีลเพื่อกันน้ำ	4 A/30 VDC, LED	สอบถามราคา
	D4C-1250	3 m/S-FLEX	ก้านขดลวดสปริง	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1350	5 m/S-FLEX	ก้านขดลวดสปริง	5 A/250 VAC	สอบถามราคา
	D4C-1450	3 m/VCTF	ก้านขดลวดสปริง	5 A/250 VAC	สอบถามราคา



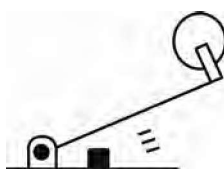
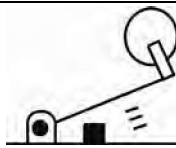
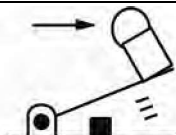
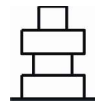
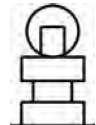
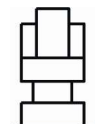
หมายเหตุ

ชนิดของสายจะมีอยู่ 3 ชนิดคือ S-FLEX VCTF มาตรฐาน EN60947-5-1, VCTF มาตรฐาน EN60947-5-1 และมาตรฐาน UL/CSA

Limit Switch รุ่น D4MC



- มีขนาดเล็ก / ตัวสวิตช์ทำจากเรซิน / กันฝุ่น กันน้ำ มาตรฐาน IP63

รุ่น	ชนิดของ Actuator	บันทึกราคา (บาท)
D4MC-1000	ก้านแขนยาว 	706
D4MC-1020	ก้านแขนสั้น 	651
D4MC-2000	ก้านแขนยาวติดหัวลูกล้อ 	845
D4MC-2020	ก้านแขนสั้นติดหัวลูกล้อ 	767
D4MC-3030	ก้านติดหัวลูกล้อ ทำงานทิศทางเดียว 	868
D4MC-5000	แท่งหัวปุ่มยื่นออกมาจากตัวสวิตช์ 	1,110
D4MC-5020	แท่งหัวลูกล้อยื่นออกมาจากตัวสวิตช์ 	1,123
D4MC-5040	แท่งหัวลูกล้อยื่นออกมาจากตัวสวิตช์ ทิศทางการทำงานขวางกับตัวสวิตช์ 	1,034

Safety Limit Switch รุ่น D4N



- **ตัวสวิตช์ทำจากเรซิน / มาตรฐาน IP65**

รูปร่าง	รุ่น	หน้าสัมผัส	บันทึกราคา (บาท)
	D4N-2120	1 NC/1 NO, Snap-action	902
	D4N-212G	1 NC/1 NO, Snap-action	1,036
	D4N-212H	1 NC/1 NO, Snap-action	1,502
	D4N-2131	1 NC/1 NO, Snap-action	739
	D4N-2A31	1 NC/1 NO, Slow-action	สอบถามราคา
	D4N-1132	1 NC/1 NO, Snap-action	704
	D4N-2132	1 NC/1 NO, Snap-action	788
	D4N-2A32	1 NC/1 NO, Slow-action	1,108
	D4N-2162	1 NC/1 NO, Snap-action	826

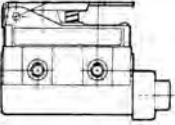
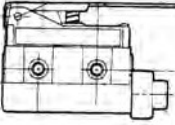
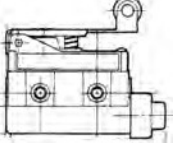
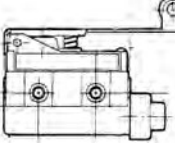
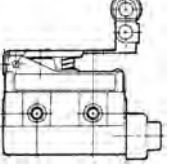
หมายเหตุ หน้าสัมผัสแบบ Slow-action จะมีความเที่ยงตรงในการสวิตช์ซึ่งสูงกว่าหน้าสัมผัสแบบ Snap-action ซึ่งจะมีการสวิตช์ซึ่งแบบทันทีทันใด

Limit Switch รุ่น ZC-□55



- ตัวสวิตช์ทำจากเหล็กหล่อ / เป็น Limit Switch ขนาดเล็ก ใช้แรงกระทำที่ก้านสวิตช์เพียงเล็กน้อยสวิตช์ก็จะทำงาน / มาตรฐาน IP67






รูปร่าง	รุ่น	ชนิดของ Actuator	บันทึกราคา (บาท)
	ZC-D55	หัวปุ่มยื่นออกมาจากตัวสวิตช์	1,295
	ZC-Q55	หัวปุ่มยาวยื่นออกมาจากตัวสวิตช์	1,714
	ZC-Q2255	หัวติดลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิตช์	1,502
	ZC-Q2155	หัวติดลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิตช์ ทิศทางการทำงานขวางกับตัวสวิตช์	1,502
	ZC-N2255	หัวติดลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิตช์ มียางกันน้ำหุ้มที่หัว	1,847
	ZC-N2155	หัวติดลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิตช์, ทิศทางการทำงานขวางกับตัวสวิตช์, มียางกันน้ำหุ้มที่หัว	1,847

รูปร่าง	รุ่น	ชนิดของ Actuator	บันทึกราคา (บาท)
	ZC-W55	ก้านแขนสั้น	สอบถามราคา
	ZC-W155	ก้านแขนยาว	1,243
	ZC-W255	ก้านแขนสั้นติดหัวลูกล้อ	1,386
	ZC-W2155	ก้านแขนยาวติดหัวลูกล้อ	1,386
	ZC-W355	ก้านติดหัวลูกล้อ ทำงานทิศทางเดียว	1,670

Subminiature Enclosed Limit Switch รุ่น SHL



- ตัวสวิตช์ทำจากเหล็กหล่อ / เป็น Limit Switch ขนาดเล็ก ใช้แรงกระทำที่ก้านสวิตช์เพียงเล็กน้อยสวิตช์ก็จะทำงาน / มาตรฐาน IP67

รูปร่าง	รุ่น	ชนิดของ Actuator	บันทึกราคา (บาท)
	SHL-D55	หัวปุ่มยื่นออกมาจากตัวสวิตช์	1,262
	SHL-Q55	หัวปุ่มยาวยื่นออกมาจากตัวสวิตช์	1,390
	SHL-Q2255	หัวติดลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิตช์	1,499
	SHL-Q2155	หัวติดลูกกลิ้งยื่นออกมาจากตัวสวิตช์ ทิศทางการทำงานขวางกับตัวสวิตช์	1,499
	SHL-W55	ก้านแขนสั้น	1,560

รูปร่าง	รุ่น	ชนิดของ Actuator	บันทึกราคา (บาท)
	SHL-W155	ก้านแขนยาว	1,508
	SHL-W255	ก้านแขนสั้นติดหัวลูกล้อ	1,360
	SHL-W2155	ก้านแขนยาวติดหัวลูกล้อ	1,360
	SHL-W355	ก้านสั้นติดหัวลูกล้อ ทำงานทิศทางเดียว	1,497
	SHL-W3155	ก้านยาวติดหัวลูกล้อ ทำงานทิศทางเดียว	สอบถามราคา