



MRS-A□□
Viên nhôm, Ø30



MRS-R□□
Viên nhôm, Ø22



MRS-N□□
Viên nhôm, Ø25



MRS-K□□
Viên nhựa, Ø25



MRS-T□□
Viên nhựa, Ø22

CATALOG CÔNG TẮC XOAY HANYOUNG MRS SERIES

Nhìn chung, chỉ một vài lựa chọn cơ bản trong Hanyoung MRS series: phi 30,25 hoặc 22; số vị trí: 2,3; viên: nhôm hoặc nhựa.

Contact: 0982 67 24 67 -
online@congnghieplanh.com

Mã đặt hàng Hanyoung MRS series

Model	Code			Mô tả	
MRS-	□	□	□	Công tắc xoay Hanyoung MRS series	
Viên	A			Flush (Ø30)	Nhôm
	N			Flush (Ø25)	
	R			Extended (Ø22)	
	K			Flush (Ø25)	Nhựa
	T			Extended (Ø22)	
Chức năng	2A			2 vị trí thay thế nhau (tự giữ)	Tham khảo vận hành công tắc (3 vị trí: chỉ 2a2b)
	2R			2 vị trí tạm (tự nhả)	
	3A			3 vị trí thay thế nhau (tự giữ)	
	3R			3 vị trí, trái-phải tạm thời	
Tiếp điểm		1			1a1b
		2			2a2b
Màu nút xoay					Đen

Thông số kỹ thuật Hanyoung MRS series

Tiếp điểm		1a1b
Vận hành		Snap-action
Độ dày mặt tử		7.0 mm
Chất liệu	Tiếp điểm	AgSnO ₂
	Thân	Polycarbonate(P.C)
Đặc tính cơ học	Vòng cố định	Installing nut : 1.96 N•m max, Installing nut : 0.78 N•m max
	Lực tác động	6.47 N (operation part + 1a1b contact)
	Khoảng cách vận hành	5 mm ±0.2
	Thời gian phản hồi	max 3 ms
	Độ bền cơ	Button: min 500 thousand times, Selector switch: min 200 thousand times
Đặc tính điện	Độ bền điện môi	2,000 V a.c. 1 min
	Điện trở kháng	max 50 MΩ (Initial setting)
	Cách điện	min 100 MΩ 500 V d.c.
	Dòng định mức	6 A 250 V a.c.
	Dòng tối thiểu	5 mA 24 V d.c., 10 mA 110 V d.c.
	Dòng tối thiểu	200 thousand times
Đèn	Điện áp	100 – 240 V a.c. (LED condenser voltage dropping type)
		380 V a.c. (LED condenser voltage dropping type)
		12 – 24 V d.c./a.c. (LED resistance voltage dropping type)
Âm thanh hiệu		Khoảng 90 dB
Môi trường	Nhiệt độ	-20 ~ 55 °C
	Độ ẩm	35 ~ 85 % RH

Bảo quản	-40 ~ 85 °C
Chống va đập	300 m/s ² chu kỳ xung 11ms
Chống rung	100 m/s ² 10 – 55 Hz, biên độ 0.75mm (trong 1 ms)