

Relés de utilização geral

MYS SERIES

design compacto, excelente desempenho



Advanced Industrial Automation

OMRON

A série de relés MYS da Omron, fabricante líder na indústria dos relés de utilização geral, já está a estabelecer novos padrões de desempenho e fiabilidade. Mais de 500 milhões destes relés de potência em miniatura saíram da linha de produção desde que foram introduzidos pela primeira vez. Criado segundo a qualidade e fiabilidade características da Omron, este relé verdadeiramente versátil tornou-se uma norma comum, apresentando funcionalidades melhoradas e maior flexibilidade para uma instalação, montagem e funcionamento mais acessíveis. O MYS é ideal para utilização em aplicações de controlo industrial, bem como em instalações/equipamentos domésticos e comerciais.

Relé de ficha versátil que estabelece a norma!

Botão de teste
(Código de cores azul para versões DC e vermelho para versões AC)

Contactos isentos de cádmio amigos do ambiente

Díodo/CR de supressão

Informações técnicas



Indicador mecânico

Número da peça

Tensão da bobina

Etiqueta

Indicador LED
(Código de cores verde para versões DC e vermelho para versões AC)

Botão de teste de acção com dois sentidos



Relé em funcionamento normal



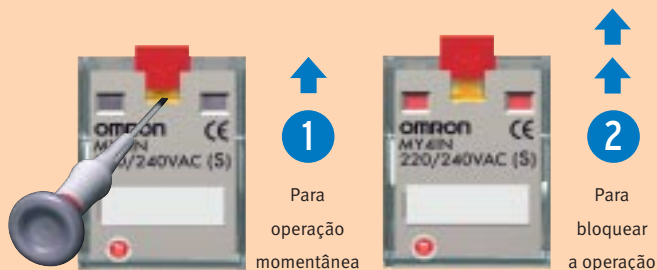
Referência	DPDT (10A)			4PDT (5A)		
	MY2	MY2N	MY2IN	MY4	MY4N	MY4IN
Etiqueta com o nome/indicador mecânico	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Indicador LED	Não	Sim	Sim	Não	Sim	Sim
Indicador LED com botão de teste	Não	Não	Sim	Não	Não	Sim

Também estão disponíveis modelos com contactos bifurcados, díodo de supressão para tipos de tensão DC e supressão CR para tipos de tensão AC.

Série de relés MYS – a primeira escolha entre os utilizadores de relés

Uma vez que os relés MYS da Omron oferecem uma fiabilidade e desempenho únicos, encontram-se em primeiro lugar na escolha dos utilizadores de relés. Estão disponíveis três tipos de relés, em disposições de contacto de comutação bipolar e quadripolar, bem como tensões de bobina AC e DC. Todos os modelos possuem um indicador mecânico e uma placa com o nome onde é possível adicionar dados de identificação. Os modelos principais com todas as funcionalidades possuem um indicador LED (verde para tipos de tensão de bobina DC e vermelho para tipos de tensão de bobina AC). Adicionalmente, os relés com todas as funcionalidades possuem um botão de teste de acção com dois sentidos para testes manuais, que também possui um código de cores.

Os relés MYS são construídos a partir dos padrões de elevada qualidade da Omron e cuidado com o meio ambiente, estando assim garantida uma vida útil fiável. Estão em conformidade com todas as normas internacionais relevantes, incluindo UL, CSA, VDE, LR e CE. Para além disso, com o relé de ficha MYS, os utilizadores podem optar entre bases de terminal de parafusos e de terminal de ligação rápida (SLC) para uma flexibilidade máxima de instalação.



Desloque o botão de teste para cima para a primeira posição e, em seguida, prima o botão amarelo com uma ferramenta isolada para operar o contacto.

Desloque o botão de teste para cima para a segunda posição. (O contacto está agora na posição de bloqueio).



PYF-S

Bases de terminal de ligação rápida

PYF

Bases de terminal de parafusos

OMRON EUROPE B.V. Wegalaan 67-69, NL-2132 JD, Hoofddorp, Holanda. Tel: +31 (0) 23 568 13 00 Fax: +31 (0) 23 568 13 88 www.europe.omron.com

OMRON ELECTRONICS, LDA.
Edifício OMRON

Rua de São Tomé, Lote 131
2689-510 PRIOR VELHO
Tel: +351 21 942 94 00
Fax: +351 21 941 78 99

Delegação Norte

Rua do Jardim, 170 - 2º
4405-823 VILA NOVA DE GAIA
Tel: +351 22 715 59 00
Fax: +351 22 713 51 52

www.omron.pt

Alemanha

Tel: +49 (0) 2173 680 00
www.omron.de

Áustria

Tel: +43 (0) 1 80 19 00
www.omron.at

Bélgica

Tel: +32 (0) 2 466 24 80
www.omron.be

Dinamarca

Tel: +45 43 44 00 11
www.omron.dk

Espanha

Tel: +34 913 777 900
www.omron.es

Finlândia

Tel: +358 (0) 9 549 58 00
www.omron.fi

França

Tel: +33 (0) 1 56 63 70 00
www.omron.fr

Holanda

Tel: +31 (0) 23 568 11 00
www.omron.nl

Hungria

Tel: +36 (0) 1 399 30 50
www.omron.hu

Itália

Tel: +39 02 32 681
www.omron.it

Noruega

Tel: +47 (0) 22 65 75 00
www.omron.no

Polónia

Tel: +48 (0) 22 645 78 60
www.omron.com.pl

Reino Unido

Tel: +44 (0) 870 752 08 61
www.omron.co.uk

República Checa

Tel: +420 234 602 602
www.omron.cz

Rússia

Tel: +7 095 745 26 64
www.russia.omron.com

Suécia

Tel: +46 (0) 8 632 35 00
www.omron.se

Suíça

Tel: +41 (0) 41 748 13 13
www.omron.ch

Turquia

Tel: +90 (0) 216 474 00 40
www.omron.com.tr

Para o Médio Oriente, África e outros países da Europa de Leste,
Tel: +31 (0) 23 568 13 00 www.europe.omron.com

Distribuidor autorizado:

Automação e Controlo

- Controladores lógicos programáveis • Redes • Interfaces homem-máquina
- Variadores de velocidade • Controlo de movimento

Componentes Industriais

- Relés eléctricos e mecânicos • Temporizadores • Contadores
- Relés programáveis • Contactores • Fontes de alimentação
- Controladores de temperatura e processo • Relés de estado sólido
- Indicadores de painel • Controladores de nível

Sensores e Segurança

- Sensores fotoeléctricos • Sensores de proximidade • Encoders rotativos
- Sistemas de visão • Sistemas RFID • Fins de curso de segurança
- Relés de segurança • Sensores de segurança