

Universalreleer

MYS-SERIEN

kompakt design, overlegen ytelse



Advanced Industrial Automation

OMRON

MYS-reléserien fra Omron, en ledende produsent av industri- og universalreleer, setter allerede nye standarder for ytelse og pålitelighet. Mer enn 500 millioner av disse minikraftreleene har rullet av samlebåndet siden produktet ble lansert. Dette fleksible releet, som er bygd med Omrons anerkjente kvalitet og pålitelighet, har i praksis blitt standarden med sin forbedrede funksjonalitet og fleksibilitet for mer brukervennlig installasjon, testing og drift. MYS er ideell for bruk i industrielle kontrollapplikasjoner, i utstyr og installasjoner til kommersielt bruk og husholdningsbruk.

Anvendelig plugin-relé som virkelig setter standarden!

Testknapp
(Fargekode blå for likestrømsutgaver, rød for vekselstrømsutgaver)

Miljøvennlige kontakter uten kadmium

Sperrediode/CR-demping

Teknisk informasjon



Mekanisk indikator

Delenummer

Spolespenning

Navneplate

LED-indikator
(Fargekode grønn for likestrømsutgaver, rød for vekselstrømsutgaver)

Toveis testknapp



Relé i vanlig drift



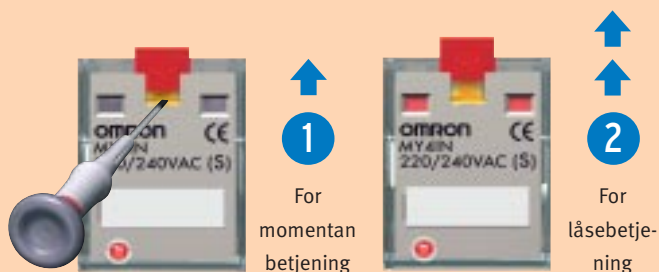
Typenummer	DPDT (10A)			4PDT (5A)		
	MY2	MY2N	MY2IN	MY4	MY4N	MY4IN
Navneplate/mekanisk flagg	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
LED-indikator	Nei	Ja	Ja	Nei	Ja	Ja
LED-indikator og testknapp	Nei	Nei	Ja	Nei	Nei	Ja

Modellene fås også med todelte kontakter, sperrediode for likestrømstyper og CR-demping for vekselstrømstyper.

MYS-reléserien – første valg for relébrukere

Fordi Omrons MYS-releer tilbyr uovertruffen pålitelighet og ytelse, er de det første valget for relébrukere. Tre typer releer er å få med vekselkontakter med både to og fire poler, samt likestrøms- og vekselstrøms spolespenninger. Samtlige modeller har mekanisk indikator og navneplate hvor det er mulig å legge til identifikasjonsdata. De vanlige modellene og modellene med full funksjonalitet har LED-indikator (som lyser grønt for typer med likestrøms spolespenning og rødt for typer med vekselstrøms spolespenning). I tillegg har releene med full funksjonalitet en toveis testknapp for manuell testing, som også er utstyrt med fargekode.

Releene bygger på Omrons høye standarder for kvalitet og miljøvennlighet, og er dermed sikret en lang og pålitelig levetid. De oppfyller alle aktuelle internasjonale standarder, herunder UL, CSA, VDE, LR og CE. I tillegg gir MYS-releene av plugin-typen brukerne valget mellom skruterminalkontakter eller skrueløse (SLC) terminalkontakter for maksimal fleksibilitet ved installasjon.



Skv testknappen opp til første posisjon og trykk deretter på den gule knappen med et isolert verktøy for å betjene kontakten.

Skv testknappen opp til andre posisjon. (Kontakten står nå i låst stilling).



PYF-S
SLC-terminalkontakt

PYF
Skruterminalkontakt

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

NORGE

Omron Electronics Norway AS
Brynsalleen 4, Oslo
Postboks 109 Bryn, 0611 Oslo
Tel: +47 (0) 22 65 75 00
Faks: +47 (0) 22 65 83
www.omron.no

Ålesund Tel: +47 (0) 70 15 12 00
Stavanger Tel: +47 (0) 51 81 61 00

Belgia

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

Danmark

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

Finland

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

Frankrike

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

Italia

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

Nederland

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

Østerrike

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

Polen

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

Portugal

Tel: +351 21 942 94 00
www.omron.pt

Russland

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

Storbritannia

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

Spania

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

Sverige

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

Sveits

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

Tsjekkia

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

Tyrkia

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

Tyskland

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

Ungarn

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

Når det gjelder Midtøsten, Afrika og andre land i Øst-Europa,
Tel: +31 (0) 23 568 13 00 www.europe.omron.com

Autorisert leverandør:

Automasjon og motordrifter

- PLS • Nettverk
- HMI • Frekvensomformere • Motion Control

Industrikomponenter

- Reléer, elektriske og mekaniske • Tidsreléer • Tellere
- Programmerbare reléer • Kontaktorer • Strømforsyninger
- Temperatur- og prosesskontrollere • Transistorreléer
- Panelinstrumenter • Nivåkontrollere

Avføling og sikkerhet

- Fotoceller • Induktive & kapasitive givere • Pulsgivere
- Vision-systemer • RFID-systemer • Sikkerhetsbrytere
- Sikkerhetsreléer • Sikkerhetssensorer