



## GN-LV-24



**Moduł przeciwprzepięciowy z diodą LED do przekaźników z cewką 24V DC**

**Index: GN-LV-24**

Moduł przeciwprzepięciowy oraz sygnalizacyjny z diodą LED do przekaźników z cewką 24V.

Dedykowane do gniazd: GN-2P-M i GN-4P



5 902431 677828 >

### FUNKCJE I DZIAŁANIE

#### OPIS

Moduły przeciwprzepięciowe zwane również gasikami, zabezpieczają elementy sterujące przed skutkami łuku elektrycznego powstającego przy wyłączeniu cewki przekaźnika. Dostępne są w wersjach z diodą prostowniczą (24 V DC) oraz z warystorem (230 V AC), a warianty „LV” dodatkowo wyposażono w diodę LED sygnalizującą pracę przekaźnika. Moduły są kompatybilne z gniazdami GN-2P-M i GN-4P, zapewniając niezawodną ochronę i łatwy montaż w układach automatyki.

### DANE TECHNICZNE

Akcesorium	Tak
Rodzaj akcesorium/części	LED + dioda + dioda zabezpieczająca przed odwrotną polaryzacją

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat