

Omron - OMR VEILIGHEIDSRELAIS UITBREID



|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Artikelnummer             | 2850202032    |
| Fabrikaat                 | Omron         |
| Typenummer                | G9SA/B        |
| Artikelnummer Leverancier | G9SA6007G     |
| EAN Code                  | 4547648814003 |

Minimale afname 1

### Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

### Technische specificaties

|  |                      |
|--|----------------------|
| Uitvoering   | Uitbreidingsapparaat |
| Geschikt voor controle van positieschakelaars                | Ja                   |
| Geschikt voor controle van noodstopcircuits                  | Nee                  |
| Geschikt voor controle van ventielen                         | Ja                   |
| Geschikt voor controle van opto-elektronische controle-inric | Ja                   |
| Geschikt voor controle van tactiele sensors                  | Ja                   |
| Geschikt voor controle van magneetschakelaars                | Ja                   |
| Geschikt voor controle van naderingsschakelaars              | Ja                   |
| Uitvoering elektrische aansluiting                           | Schroefaansluiting   |
| Draagrailmontage mogelijk                                    | Ja                   |
| Nom. stuurspanning Us bij AC 50HZ                            | 100 - 240 V          |
| Nom. stuurspanning Us bij AC 60HZ                            | 100 - 240 V          |
| Nom. stuurspanning Us bij DC                                 | 24 - 24 V            |
| Type stuurspanning   | AC/DC                |
| Met afneembare klemmen                                       | Nee                  |
| Uitlezing ingangen   | Overig               |
| Met startingang  | Nee                  |
| Met mutingfunctie  | Nee                  |
| Met terugkoppelkring   | Nee                  |
| Aantal uitgangen, veiligheids, onvertraagd, met contact      | 3                    |
| Aantal uitgangen, veiligheids, vertraagd, met contact        | 0                    |
| Aantal uitgangen, veiligheids, onvertraagd, halfgeleiders    | 3                    |

|   |         |
|---|---------|
| Aantal uitgangen, veiligheids, vertraagd, halfgeleiders   | 0       |
| Aantal uitgangen, meldfunctie, onvertraagd, met contact   | 1       |
| Aantal uitgangen, meldfunctie, vertraagd, met contact     | 0       |
| Aantal uitgangen, meldfunctie, onvertraagd, halfgeleiders | 1       |
| Aantal uitgangen, meldfunctie, vertraagd, halfgeleiders   | 0       |
| Categorie volgens EN 954-1                                | 4       |
| Veiligheidstype volgens IEC 61496-1                       | 4       |
| Stopcategorie volgens IEC 60204                           | Overig  |
| Performance Level volgens EN ISO 13849-1                  | Level e |
| SIL conform IEC 61508                                     | 3       |
| Met goedkeuring volgens TUV                               | Nee     |
| Met goedkeuring volgens BG BIA                            | Nee     |
| Met goedkeuring volgens UL                                | Ja      |
| Breedte   | 45 mm   |
| Hoogte  | 76 mm   |
| Diepte  | 100 mm  |