

## R9R04240

Resi9 Differentieelschakelaar 2P 40A  
Gevoeligheid=300 mA Ogenblikkelijk Type A



### Hoofd

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Gamma                                     | Resi9                             |
| Productnaam                               | Resi9 RCCB                        |
| Type product of component                 | Aardlekschakelaar                 |
| Beschrijving polen                        | 2P                                |
| Neutrale positie                          | Links                             |
| [In] nominale stroom                      | 40 A                              |
| Type net                                  | AC                                |
| Aardlekgevoeligheid                       | 300 mA conform EN/IEC 61008-2-1   |
| Tijdvertraging differentieelfunctie       | Onmiddellijk                      |
| Klasse differentieelfunctie               | Type A                            |
| Nominaal uitschakel- en inschakelvermogen | 1m 500 A conform EN/IEC 61008-2-1 |
| Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom  | 6 kA 40 A                         |
| Kwaliteitslabels                          | CEBEC                             |

### Complementair

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Netfrequentie                 | 50/60 Hz   |
| [Ue] nominale bedrijfspanning | 230 V AC 50/60 Hz  |
| Type bediening                | Omschakelen  |
| Lokale signalering            | AAN/UIT indicatie  |
| Montagemodus                  | Opklikbaar   |
| Montagesteun                  | DIN-rail   |
| Verdeelblok                   | Onder : biconnect  |
| Stap van 18 mm                | 4  |
| Hoogte                        | 100 mm   |
| Breedte                       | 40 mm  |
| Diepte                        | 82 mm  |
| Gewicht product               | 0.194 kg   |
| Kleur                         | Wit  |
| Mechanische levensduur        | 5000 cycli   |
| Elektrische levensduur        | AC-1 : 2000 cycli  |
| Aansluitingen - klemmen       | Tunnel type terminals, top or bottom 1...35 mm <sup>2</sup> rigid wire(s)<br>Tunnel type terminals, top or bottom 1...25 mm <sup>2</sup> flexible wire(s)<br>Tunnel type terminals, top or bottom 1...25 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule wire(s) |
| Aandraaimoment                | 3.5 N.m (boven- of onderkant)  |

### Omgeving

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| normen                            | EN/IEC 61008-2-1  |
| IP-beschermingsgraad              | IP20 conform IEC 60529<br>IP40 in modular enclosure conforming to IEC 60529 |
| omgevingstemperatuur voor werking | -25...40 °C   |
| omgevingstemperatuur bij opslag   | -30...70 °C   |

### Duurzaamheid van het aanbod

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Status handhaafbaar aanbod | Green Premium Product |
|----------------------------|-----------------------|

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| ROHS (datumcode: YYWW)               | In overeenstemming - vanaf 0844 - Schneider Electric conformiteitsverklaring |
| REACH                                | Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde                               |
| Milieuprofiel van product            | Beschikbaar  |
| Instructies einde levensduur product | Geen specifieke recyclagehandelingen vereist                                 |