



VKS12SJ

Uitbreidingsset installatieautomaat 1p+N 16 A C-karakteristiek 6 kA

Technische eigenschappen

Uitvoering

| | |
|-------------------------|---|
| Aantal polen | 1 |
| Afschakelkarakteristiek | C |

Spanning

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Nominale spanning U_e | 230 - 240 V |
| Type voeding | AC |
| Nominale isolatiespanning U_i | 500 V |
| Nominale stoothoudspanning U_{imp} | 4000 V |

Frequentie

| | |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Stroom / temperatuur

| | |
|---|------|
| Nominale stroom | 16 A |
| Uitschakelvermogen I_{cn} bij 230 VAC conform IEC 60898-1 | 6 kA |

Aansluiting

| | |
|--|-----------------------------|
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders | 0,75 - 16,0 mm ² |
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele aders | 0,75 - 10,0 mm ² |

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|------------------------------|---|
| Graad van vervuiling IEC 664 | 2 |
| Stroombegrenzingsklasse | 3 |

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 1 |
|----------------|---|

Duurzaamheid

| | |
|--------------|----|
| RoHS conform | Ja |
|--------------|----|