



VKS151S

Uitbreidingsset aardlekschakelaar 2-polig 40 A 30mA klasse A

Technische eigenschappen

Uitvoering

| | |
|--------------|---|
| Aantal polen | 2 |
|--------------|---|

Spanning

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Nominale spanning U_e | 230 - 230 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 | 40 A |
| Nominale aardlekstroom I_{dn} | 30 mA |
| Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom I_{nc} volgens EN61008-1 | 6 kA |
| Stabiele spanning bij stootstroom 8-20 μ s | 0,25 kA |

Veiligheid

| | |
|--|------|
| Type aardlekbeveiliging | A |
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |

Aansluiting

| | |
|--|------------------------|
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders | 1 - 25 mm ² |
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele aders | 1 - 16 mm ² |

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -25 - 40 °C |
| Graad van vervuiling IEC 664 | 2 |

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 2 |
|----------------|---|

Afmetingen

| | |
|--------|-------|
| Diepte | 70 mm |
|--------|-------|

Aansluiting

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Type connector/steker | DRA (DIN-rail adapter) |
|-----------------------|------------------------|

Compatibiliteit

| | |
|------------------------|----|
| Geschikt voor DIN-rail | Ja |
|------------------------|----|

Duurzaamheid

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