



VKS06SV

Uitbreidingsset fornuisgroep 2x1p+N 20 A B-karakteristiek 6kA

Technische eigenschappen

Design

| | |
|-------------------------|-----|
| Aantal gezekerde polen | 1 |
| Aantal polen | 2 P |
| Afschakelkarakteristiek | B |

Funcities

| | |
|--------------------------|----|
| Met schakelende N-leider | Ja |
|--------------------------|----|

Uitvoering

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

Belangrijkste elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Nominale spanning (wisselstroom) | 230 / 240 V |
| Type voedingsspanning | AC |

Spanning

| | |
|---------------------------|--------|
| Nominale isolatiespanning | 500 V |
| Stootspanningsvastheid | 4000 V |

Stroom

| | |
|-----------------------------|------|
| Nominale stroom I_{nom} | 20 A |
| Nominaal uitschakelvermogen | 6 kA |

Afmetingen

| | |
|------------------------------|-------|
| Diepte geïnstalleerd product | 70 mm |
|------------------------------|-------|

Frequentie

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

Montage

| | |
|----------------------|----|
| Geschikt voor inbouw | Ja |
|----------------------|----|

Aansluiting

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

Samenstelling

| | |
|----------------------|----|
| Uitbreiding mogelijk | Ja |
|----------------------|----|

Normen

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Europese richtlijn WEEE | niet van toepassing |
|-------------------------|---------------------|

Veiligheid

| | |
|------------------------|------|
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
|------------------------|------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -25...70 °C |
| Graad van vervuiling IEC 664 | 2 |
| Stroombegrenzingsklasse | 3 |