



Separator vertical NH1, 250A, 185 mm, cleme V

LVSRIVPVK4

Arhitectura

| | |
|---------------|-----|
| Numar de poli | 3 P |
| Tipul polilor | 3 P |

Principalele caracteristici electrice

| | |
|--|-------------|
| Frecventa | 50/60 Hz |
| Tensiune nominala de regim curent alternativ | 690/0/724 V |

Voltaj

| | |
|--|--------|
| Tensiune de izolare | 1000 V |
| Rezistenta la tensiunea nominala de impuls | 12 kV |

Curent electric

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Curent permanent acceptat în AC22B | 250 A |
| Curent de decuplare | 120 kA |
| Rezistenta curent de scurta durata 1S | 10 kA |
| Separator vertical fuzibil MPR | 250 A |

Siguranta

| | |
|------------------------|-----|
| Dimensiunea sigurantei | NH1 |
|------------------------|-----|

Putere

| | |
|--|------|
| Putere disipata totala în conditii de curent nominal | 27 W |
|--|------|

Rezistenta

| | |
|--|------|
| Durata de viata electrica în numar de cicluri | 200 |
| Durata de viata mecanica numar operatiuni de actionare | 1400 |

Materiale

| | |
|----------------------------|----------|
| Greutate cupru din produs | 1,699 kg |
| Greutate argint din produs | 2,18 g |

Dimensiuni

| | |
|-------------------------------|--------|
| Înălțimea produsului instalat | 364 mm |
| Lungime | 671 mm |
| Latime produsului instalat | 100 mm |

Montare

| | |
|-------|-------|
| Cuplu | 32 Nm |
|-------|-------|

Conexiune

| | |
|--|-------------------------|
| Diametrul conexiunii cu conductor rigid | 300 mm ² |
| Diametrul conexiunii cu conductor flexibil | 70 - 300mm ² |
| Tip de conexiune | altele |

Standarde

| | |
|---|----------|
| Categorie utilizare Ue=400V AC în conformitate cu IEC AC-23B 60947-3 Tabelul 5 | |
| Conform directivelor europene RoHS | conforme |

Protectie

| | |
|---------------------|------|
| Tip de protectie IP | IP2X |
|---------------------|------|

Conditii de utilizare

| | |
|---------------------------|--------------|
| Temperatura de depozitare | -25 to 55 °C |
|---------------------------|--------------|