



HA364

Otočný vypínač 3P, In=1600 A

Technický list

Provedení

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Druh řízení | dlouhá otočná rukojeť |
| počet pólů | 3 P |
| typ pólu | 3 P |
| Tvar konstrukce | kompletní přístroj v krytu |

Funkce

| | |
|-----------------|----|
| Reverzní spínač | ne |
|-----------------|----|

Ovládací a signalizační prvky

| | |
|-----------------------------|----|
| Integrovaný motorický pohon | ne |
|-----------------------------|----|

Hlavní elektrické prvky

| | |
|--------------------|-------------|
| provozní napětí AC | 380 / 415 V |
|--------------------|-------------|

Napětí

| | |
|-----------------------------------|---------|
| jmenovité izolační napětí | 1000 V |
| jmenovité impulzní výdržné napětí | 12000 V |

Elektrický proud

| | |
|---|--------|
| Proudová zatížitelnost při AC21 v kategorii B | 1600 A |
| Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii A | 1250 A |
| nominální jmenovitý proud | 1600 A |
| Zkratový proud s pojistkou gl-gG | 100 kA |
| Přípustný návrhový proud nižší než 1 s | 50 kA |
| Tepelný jmenovitý proud mimo kryt | 1600 A |
| Proudová zatížitelnost při AC21 v kategorii A | 1600 A |
| Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii B | 1250 A |
| Proudová zatížitelnost při AC23 v kategorii A | 1000 A |
| Proudová zatížitelnost při AC23 v kategorii B | 1000 A |

Výkon

| | |
|--|--------|
| Jmenovitý výkon pod 660 V, 50 Hz | 475 kW |
| Činný výkon pod 380/415 V, 50 Hz | 560 kW |
| celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu | 366 W |
| tepelné ztráty na pól | 122 W |

Výdrž

| | |
|--------------------------------|------|
| mechanická životnost v cyklech | 3000 |
|--------------------------------|------|

Kryt, dveře

| | |
|--------------|-----|
| Blokovatelné | ano |
|--------------|-----|

Instalace, montáž

| | |
|--------------|------------------|
| Typ upevnění | Pro čelní montáž |
|--------------|------------------|

Připojení

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| průřez pro pevné vodiče | 6x240mm ² |
| typ připojení | spojení s kabelovými oky |

Zařízení

| | |
|--------------------------|---------------------|
| kabelové oko s kabelem | 185 mm ² |
| Motorový pohon volitelný | ne |

Normy

| | |
|-------------------------|-------------|
| _empty_ | IEC 60947-3 |
| Evropská direktiva WEEE | dotčeno |

Bezpečnost

| | |
|----------|------|
| krytí IP | IP00 |
|----------|------|

Podmínky použití

| | |
|------------------|-------------|
| Provozní teplota | -20...70 °C |
|------------------|-------------|