



НІМ302

Перемикач трьохпозиційний I-0-II 400/690В, 20А, 3п, 5м

Технічні характеристики

Напруга

| | |
|----------------------------------------------------|-------------|
| Номинальна робоча напруга змінного струму | 380 - 415 V |
| Номинальна напруга ізоляції U_i | 800 V |
| Номинальна імпульсна витримувана напруга U_{imp} | 8000 V |

Електричний струм

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Номинальний струм | 20 A |
| Номинальний струм короткочасної витримки I_{cw} згідно з IEC 60947 | 1,26 kA |
| Номинальний умовний короткозамикальний струм I_{cc} з плавкими запобіжниками типу gL-gG | 50 kA |

Потужність

| | |
|----------------------------------------------|---------|
| Номинальна робоча потужність за 400 В AC AC1 | 13000 W |
|----------------------------------------------|---------|

Архітектура

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Кількість полюсів | 3 |
| Елемент керування/функціонування | Коротка поворотна ручка |
| Тип полюса | 3P |

Розміри

| | |
|---------|---------|
| Висота | 93,5 mm |
| Ширина | 97,5 mm |
| Глибина | 110 mm |

Елементи керування та індикатори

| | |
|---------------------------|----|
| Мотор привід інтегрований | Ні |
|---------------------------|----|

Кришка, дверцята

| | |
|-----------------------|-----|
| Можливість блокування | Так |
|-----------------------|-----|

Безпека

| | |
|-----------------------------------|------|
| Клас захисту від проникнення (IP) | IP20 |
|-----------------------------------|------|

Емність

| | |
|-------------------|---|
| Кількість модулів | 6 |
|-------------------|---|

Частота

| | |
|---------|------------|
| Частота | 50 - 60 Hz |
|---------|------------|

Потужність

| | |
|--------------------------------------------------------|--------|
| Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом | 1,20 W |
|--------------------------------------------------------|--------|

Умови використання

| | |
|--------------------|-------------|
| Робоча температура | -20 - 70 °C |
|--------------------|-------------|

Під'єднання

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------|
| Поперечний переріз гнучкого провідника | 1.5 - 16 mm ² |
| Поперечний переріз жорсткого провідника | 1.5 - 16 mm ² |

Sustainability

| | |
|--------------------|-----|
| REACH-SVHC free | Так |
| Відповідність RoHS | Так |