



Кнопка 2-клавішна 2NB (механізм), роздільні
вхідні клема, 10A/250В

503503

Функції

| | |
|-------------------|------|
| Кут перемикачання | 3,5° |
|-------------------|------|

Основні електричні характеристики

| | |
|--------------------|----------|
| Номинальна напруга | 250 V |
| Номинальна напруга | 250 V AC |

Електричний струм

| | |
|----------------|------|
| Миттєвий струм | 10 A |
|----------------|------|

Матеріали

| | |
|----------|---------------|
| Матеріал | Пластик/метал |
|----------|---------------|

Розміри

| | |
|-------------------|---------|
| Глибина | 41,6 mm |
| Глибина занурення | 31,7 mm |
| Висота | 71 mm |
| Ширина | 71 mm |

Монтаж

| | |
|--------|----------------------|
| Монтаж | з розпірними лапками |
|--------|----------------------|

Підключення

| | |
|------------------------|----------------------|
| Зажими для підключення | згідно з VDE 0632-1 |
| Тип з'єднання | Щеткерне під'єднання |

Обладнання

| | |
|----------------------------------|---|
| Кількість розмикальних контактів | 1 |
| Кількість НВ контактів | 1 |

Безпека

| | |
|----------------------|------|
| Захисне виконання IP | IP20 |
|----------------------|------|

Ідентифікація

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Застосування | Керування світлом |
| Головна лінійка дизайну (розробки) | Керування світлом |