



5035

Botão duplo, 1 entrada, 2NA, 10A 250V

Características técnicas

Funções

| | |
|----------------|-------|
| switchingangle | 3.5 ° |
|----------------|-------|

Configuração

| | |
|------------------------|-----|
| antibacterialtreatment | Não |
|------------------------|-----|

Compatibilidade

| | |
|----------------------|-----|
| ifttsupportavailable | Não |
|----------------------|-----|

Principais características eléctricas

| | |
|----------------|----------|
| Tensão nominal | 250 V AC |
|----------------|----------|

Corrente eléctrica

| | |
|---------------------|------|
| Mudança de corrente | 10 A |
|---------------------|------|

Dimensões

| | |
|--------------------------|---------|
| Profundidade | 35 mm |
| Profundidade de montagem | 32.3 mm |
| Altura | 80 mm |
| Largura | 120 mm |

Materiais, acabamento, cores

| | |
|----------|------------------|
| Material | Plástico + metal |
|----------|------------------|

Ligação

| | |
|------------------|---------------------------|
| Bornes de junção | de acordo com IEC 60669-1 |
| Bornes de junção | de acordo com VDE 0632-1 |

Segurança

| | |
|------------------------|------|
| Índice de protecção IP | IP20 |
|------------------------|------|

Identificação

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Aplicações | Comando de iluminação |
| Série de design principal | Light control |