



Principal

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Linha de produto | Orion |
| Tipo de produto ou componente | Seccionador |
| Apresentação do dispositivo | Mecanismo |
| Aplicação do dispositivo | Iluminação |
| Tipo de embalagem | Flow-pack |
| Quantidade por conjunto | Conjunto de 20 |
| Quantidade indivisível de venda | 1 |

Complementar

| | |
|---|--|
| Montagem do dispositivo | Faceado |
| Função de Chaveamento | Comutador de escada |
| Número de módulos | 1 módulo |
| Número de rocker | 1 |
| Atuador | Basculante |
| Compatibilidade de gama | OrionSuporte Orionplaca adaptadora Optiline 70 with adaptor plate |
| Modo de fixação | Encaixe |
| Acabamento da superfície | Acetinado |
| Tratamento da superfície | Não tratada |
| Corrente nominal | 10 AX a 127/250 V CA 50/60 Hz |
| Capacidade de interrupção de carga mínima | 200 operações 1,25 In e 1,1 Un |
| Durabilidade elétrica | 20000 Ciclos para IEC 60669 |
| Conexões - terminais | 3 Conexão por parafuso |
| Formato da cabeça do parafuso | Pozidriv n 2 |
| Capacidade de conexão de fixação | <= 4 mm ² para rígido cabo(s) <= 4 mm ² para entrelaçado cabo(s) <= 4 mm ² para Flexível cabo(s) |
| Comprimento da decapagem do fio | 11 Mm |
| Sinalização local | LED opcional |
| Material | Termoplástico com estabilização ABS-UV: mecanismo de balancim PC (policarbonato) GF10 FR: embalagem PC (policarbonato) GF10 FR: Placa Aço inoxidável: Primavera PA (poliamida) 66 GF25 FR: balancim interior Liga de prata: contato Bronze: terminais Aço: noz Aço: parafuso |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Altura | 45 Mm |
| Largura | 22,5 Mm |
| Profundidade | 37 Mm |
| Profundidade incorporada | 25,1 Mm |
| Peso líquido | 0,0226 Kg |

Meio ambiente

| | |
|---|---|
| Temperatura ambiente para armazenamento | -5...40 °C |
| Força dielétrica | 2000 V |
| Temperatura ambiente para funcionamento | -5...35 °C |
| Normas | IEC 60669 |
| Certificações do produto | INMETRO[RETURN]NOM/ANCE[RETURN]INGCER |
| Grau de proteção IK | IK04 |
| Grau de proteção IP | IP21D |
| Característica do ambiente da aplicação | Gasolina Resistente aos raios UV Álcool Sabonete líquido Alvejante Acetona Óleo Fluido para limpeza de janela Peróxido de hidrogénio (H2O2) |

Unidades de embalagem

| | |
|------------------------------|---------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 2,3 Cm |
| Package 1 Width | 7,0 Cm |
| Package 1 Length | 14,0 Cm |
| Package 1 Weight | 24,0 G |

Oferta sustentável

| | |
|--------------------------------|---|
| Situação da oferta sustentável | Produto Green Premium |
| Regulamento REACH | Declaración REACH |
| REACH sem SVHC | Sim |
| Diretiva RoHS da UE | Conforme Declaración RoHS Da EU |
| Sem mercúrio | Sim |
| Regulamento RoHS China | Declaración RoHS China |
| Informações das isenções RoHS | Sim |
| Divulgação Ambiental | Perfil Ambiental Do Produto |
| Perfil de Circularidade | Não são necessárias operações de reciclagem específicas |

Garantia contratual

| | |
|----------|----------|
| Garantia | 18 meses |
|----------|----------|

Product Life Status : **Comercializado**