



1) Anel de escalação, 2) Cobertura, 3) Borda de referência, 4) Dobradiça, 5) Chaveta, 6) Acionamento direito



Basic features

Certificação/conformidade	CE WEEE
Norma básica	IEC 60947-5-1
Princípio ativo	1. Ponto de comutação: mecânico
Versão	Contato de ruptura brusca

Electrical connection

Tipo de ligação	1. Ponto de comutação: Entrada de cabo através de união roscada
------------------------	---

Electrical data

Corrente contínua	1-6. Ponto de comutação: 6 A
Monitoramento de rotações	Nenhum
Passagens de cabo, quantidade	4 Saídas roscadas M25
Rotação, máx.	200 r/min
Tensão de serviço para dimensionamento Ue	1-6. Ponto de comutação: 250 Vca

Environmental conditions

Classe de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-5...80 °C

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1)	BSE 44,0: 30 milhão Ciclos de comutação
Certificação BG	não

Material

Material de contato	1-6. Ponto de comutação: Prata de lei, banhada a ouro
Material do invólucro	Alumínio, anodizado
Material do invólucro, proteção da superfície	anodizado

Mechanical data

Anéis excêntricos	1-6. Ponto de comutação: 180°
Anéis excêntricos traváveis	não
Dimensões	185 x 140 x 187 mm
Distância do furo de fixação B	165.0 mm
Eixo de acionamento, comprimento	20.00 mm
Elemento de comutação	1-6. Ponto de comutação: BSE 44,0
Monitoramento do sentido de rotação	não
Seção transversal da conexão	1.5 mm ²
Tipo de acionamento	direita
Torque mínimo	1.0 Nm
Vida útil mecânica	1. Ponto de comutação: 30 milhões ciclos de comutação

Range/Distance

Ângulo de abertura, mín.	15°
---------------------------------	-----

Wiring Diagrams

BSE 44.0

