



1) Borda de referência, 2) 1º ponto de comutação



Basic features

Certificação/conformidade	CE WEEE
Norma básica	IEC 60947-5-1
Versão	Contato de ruptura brusca

Electrical data

Função de comutação mecânica	Interrupção dupla com isolamento galvânica um contato normalmente aberto e um contato normalmente fechado Trocador de circuito duplo
-------------------------------------	--

Environmental conditions

Classe de proteção	IP67
Temperatura ambiente	-5...85 °C

Functional safety

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

Material

Material do invólucro	Alumínio, anodizado
Material do invólucro, proteção da superfície	anodizado

Mechanical data

Dimensões	100 x 90 x 77 mm
Distância do tucho, 1º ponto de comutação	50 mm
Flange, passagem	1 Saída roscada M25
Forma do tucho	1-3º ponto de comutação: esfera
Instalação	Horizontal
Quantidade de pontos de comutação	3x esfera
Sentido de aproximação	na vertical em relação à superfície de aparafusamento

Range/Distance

Distância do ponto de comutação	16 mm
--	-------

Wiring Diagrams

BSE 30.0

