

MAGNUS MG S 20

Order Code: 1291000

Interruptor de segurança magnético, apenas sensor, 2NO, conector M8, Interaxis 22 mm



Tipo de sensor

Sensores magnéticos de segurança

Distância de comutação (mm)

3 ... 10

Características

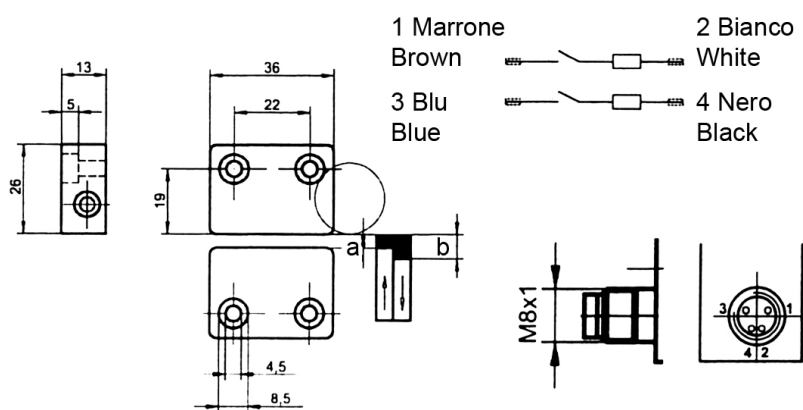
| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Temperatura de operação (°C) | De -25 a 75 |
| Tipo de sensor | Sensores magnéticos de segurança |
| Conexões | Conector M8 com 4 polos |
| Dimensões da embalagem L x A x C (mm) | 15 x 150 x 110 |
| Classe de produto | C |
| Código alfandegário | 9032890 |
| Tipo de conexão | Conector |

Dados elétricos

Dados mecânicos

| | |
|-----------------------------|--|
| Dimensões AxLxP (mm) | 36 x 26 x 13 |
| Grau de proteção | IP67 |
| Fixação | Parafusos M4 com cabeça plana inferior (por exemplo: parafusos da cabeça cilíndrica M4 ISO 4762) |
| Contatos | 2 contatos N.A. |
| Alojamento | Termoplástico reforçado |
| Peso bruto (g) | |
| Distância de comutação (mm) | 3 ... 10 |
| Tamanho | Entre-eixo de 22 mm |

Desenho Técnico



Distanza operativa
Operating distance
Min. 0,5 mm
ON 3 mm (a)
OFF 10 mm (b)

Certificações

