

MAGNUS MG B 20

Order Code: 1291010

Interruptor magnético, apenas sensor, 2NO, conector M8, Interaxis 78 mm

Tipo de sensor

Sensores magnéticos de segurança

Distância de comutação (mm)

4 ... 16 / 7 ... 18 (com MG B M+)



Características

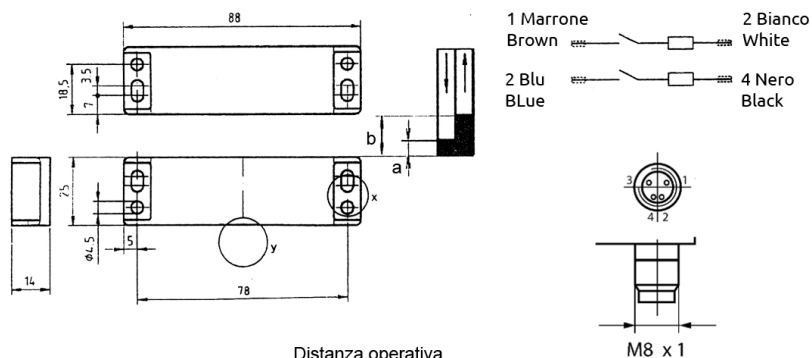
Temperatura de operação (°C)	De -25 a 75
Tipo de sensor	Sensores magnéticos de segurança
Conexões	Conector M8 com 4 polos
Dimensões da embalagem L x A x C (mm)	14 x 150 x 110
Classe de produto	C
Código alfandegário	9032890
Tipo de conexão	Conector

Dados elétricos

Dados mecânicos

Dimensões AxLxP (mm)	88 x 25 x 14
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)	4 ... 16 / 7 ... 18 (com MG B M+)
Tamanho	Entre-eixo de 78 mm

Disegno Técnico



Distanza operativa
Operating distance
Min. 0,5 mm
With + Magnet 3 mm

ON 4 mm (a)
With + Magnet 7 mm

OFF 16 mm (b)
With + Magnet 18

Certificações

