



## Sensor retrorreflexivo

OAP-FKOA/ST HS-NGRAM5

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: OA0106

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!

# No scale drawing available

### Características do produto

Tipo de luz	luz vermelha
Invólucro	retangular

### Aplicação

Característica especial	filtro de polarização
Princípio das funções	Sensor retrorreflexivo

### Dados elétricos

Frequência AC	[Hz]	47...63
Tensão de funcionamento	[V]	20...250 AC/DC
Consumo máx. de potência	[VA]	2
Classe de proteção		II
Tipo de luz		luz vermelha
Comprimento da onda	[nm]	660

### Saídas

Conceção elétrica		relé
Função de saída		modo claro/escuro; (parametrizável)
Corrente de contacto		250 V AC / 3 A / 360 VA, 125 V DC / 3 A / 30 W
Frequência de comutação AC	[Hz]	10
Frequência de comutação DC	[Hz]	10
Proteção contra curto-circuito		não
Proteção contra sobrecarga		não

# OA0110



## Sensor retrorreflexivo

OAP-FKOA/ST HS-NGRAM5

Zona de deteção		
Alcance	[m]	< 8; (Refletor prismático Ø 80 E20005)
Alcance ajustável		sim
Filtro de polarização disponível		sim
Condições de funcionamento		
Temperatura ambiente	[°C]	-25...60
Proteção		IP 65
Testes/aprovações		
CEM	EN 60947-5-2	
	EN 55011	classe B
Dados mecânicos		
Invólucro		retangular
Dimensões	[mm]	90 x 30 x 70
Materiais		PPO modificado
Material da lente		PMMA
Visualizadores/elementos de funcionamento		
Visualizador	estado de comutação	1 x LED, amarelo
	em funcionamento	1 x LED, verde
	função	1 x LED, vermelho
Acessórios		
Items fornecidos		Flange angular chave de fenda
Notas		
Quantidade da embalagem		1 peças
conexão elétrica		
Conexão: 1 x		