

AO000408

Objectivo • Entocêntrico

acessórios ópticos, objectiva Entocentric, Ø30mm 28long, F1.4/12mm, distância mínima 250mm, montagem C (1-32 UN 2A), rosca de filtro M27x0.5, até 2 megapixéis, distância focal fixa



As lentes entocêntricas têm um ângulo de abertura fixo ou variável (lentes de zoom) da óptica em relação ao objecto. São utilizadas para detecção de presença e controlo de montagem, aplicações de recolha e colocação, inspecções de características, aplicações de cor, reconhecimento OCR e leitura de códigos. Devido ao seu erro de perspectiva, não são adequadas para aplicações de medição. As lentes telecêntricas são lentes ópticas especiais que se caracterizam pelo facto de a sua pupila de entrada ou de saída se situar no infinito. São principalmente utilizadas para tarefas de medição com elevada repetibilidade, especialmente quando a medição deve ser feita sem distorção da perspectiva em posições flutuantes do objecto (para além do campo de visão nas direcções x e y).

Características mecânicas

Diâmetro da lente	29,5
Dimensão da rosca rosca do filtro métrica	27
Passo da rosca Rosca do filtro	0,5 mm
Comprimento	28,5 mm
Com rosca de montagem C	Sim
Ligação da lente	Montagem em C (1-32 UN 2A)
Dimensão da rosca do filtro	M27
Temperatura ambiente	-20 - 50 °C

Características ópticas

Resolução	até 2 Megapixéis
Número de abertura	1,4
Tamanho da distância focal	12 mm
Tipo de lente	Entocêntrico
Distância mínima de focagem	250 mm
Gama de abertura	12

Outras características

Controlo da abertura	manual
Focável	mecânico

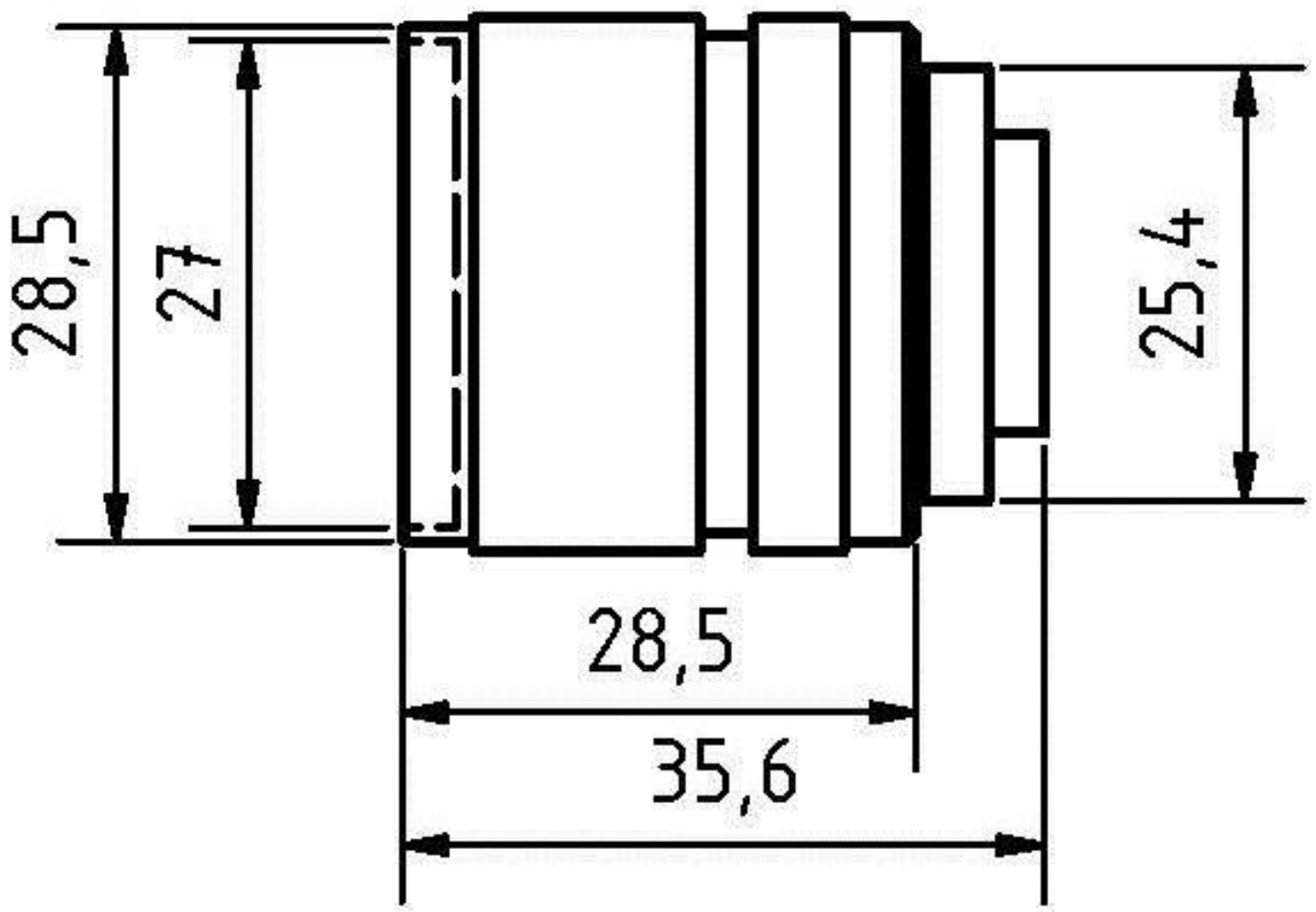
Classificação

ETIM 8	EC001776 Lente para câmara de vigilância
--------	--

Mais

Grupo de produtos IPF	914 acessórios sensores de câmaras
dimensões da embalagem	105 x 43 x 43 mm
Peso bruto	70 g
Número da pauta aduaneira	90021100
Número WEEE	40951076
Conformidade com OzDS	Sim
Compatível com POP	Sim
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

Desenho dimensional



Programa de acessórios de extracção**AO000540**

acessórios ópticos, Filtro de interferência / polarização, M27x0.5, Comprimento de onda permeável 450-650nm

AO000630

acessórios ópticos, Filtro passa-banda, M25.4x0.794, Com rosca de montagem em C, Cor do filtro Azul, Comprimento de onda permeável 460-490nm, Alumínio+Vidro

AO000192

Acessórios ópticos, anel adaptador, M27x0.5, diâmetro interior 10mm, preto

AO000505

acessórios ópticos, Anel adaptador, para iluminação de câmaras, rosca de filtro M27x0.5, rosca de luz M40.5x0.5, Alumínio

AO000504

acessórios ópticos, Anel adaptador, para iluminação de câmaras, rosca de filtro M30.5x0.5, rosca de luz M40.5x0.5, Alumínio

Pode encontrar mais acessórios na nossa página inicial

**Instalação**

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!

**Eliminação**

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3
ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

/ Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.

/ Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.