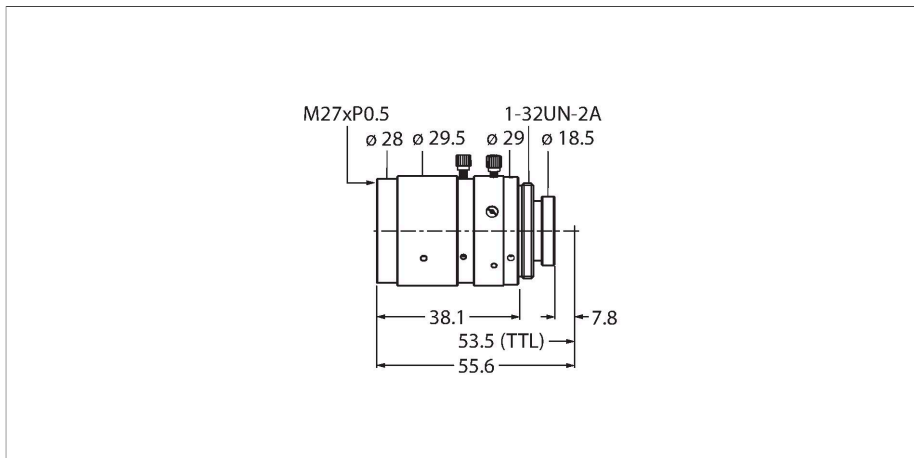


# LCF12LEVMP

## Видеосистемы – С-крепление объектива

### Свойства

- С фиксацией фокуса и диафрагмы
- Для камер серии VE
- Фокусное расстояние 12 мм
- Мин. рабочее расстояние: 110мм
- Мин. поле зрения: 49 × 37 мм
- Формат: 2/3"



### Технические характеристики

Тип	LCF12LEVMP
ID №	3097347
Разрешение	1600 × 1200 Пиксели
Формат объектива	2 3
Минимальный диаметр отверстия	1,6
Brennweite	12мм
Специальные характеристики	Регулируемое отверстие Регулируемый фокус Закрывающее отверстие Фиксированный фокус

### Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available	FLTPR032-27	3084797	Поляризационный фильтр, 27 мм диаметр для установки на объективы LCFxxLEVMP, см. другие типы на <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>
	FLTI850-27	3097532	Полосно-пропускающий инфракрасный фильтр, 27 мм диаметр для установки на объективы LCFxxLEVMP, см. другие типы на <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>
Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available			

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
<p><b>Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available</b></p>	FLTR660-27	3097531	Полосно-пропускающий темно-красный фильтр, 27 мм диаметр для установки на объективы LCFxxLEVMP, см. другие типы на <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>
	FLTR635-27	3097530	Полосно-пропускающий красный фильтр, 27 мм диаметр для установки на объективы LCFxxLEVMP, см. другие типы на <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>
	FLTG525-27	3097529	Полосно-пропускающий зеленый фильтр, 27 мм диаметр для установки на объективы LCFxxLEVMP, см. другие типы на <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>