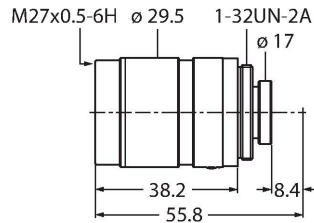


LCF08LEVMP

Sisteme de inspecție – Lentile C-mount

Caracteristici

- Cu blocare pe focalizare și diafragmă
- Pentru cameră inteligentă VE
- Distanță focală 8 mm
- Distanță minimă de sesizare 84 mm
- Câmp de vizualizare minim: 51 × 38 mm
- Format: 1/1,8"



Caracteristici tehnice

Tip	LCF08LEVMP
Nr. ID	3097346
Resolution	1600 x 1200 Pixeli
Format lentilă	1 1 8
Dimensiune minimă deschidere	1,4 Megapixeli
Brennweite	8 mm
Caracteristici speciale	Orificiu ajustabil Focalizare ajustabilă Orificiu care se închide Focalizare fixă

Accesorii

Desen cu dimensiuni	Tip	Nr. ID	
<small>Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available</small>	FLTPR032-27	3084797	Filtru de polarizare, diametru 27 mm pentru lentilele LCFxxLEVMP
<small>Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available</small>	FLT1850-27	3097532	Bandă de trecere în infraroșu, diametru 27 mm pentru lentilele LCFxxLEVMP
<small>Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available</small>	FLTR660-27	3097531	Bandă de trecere în roșu închis, diametru 27 mm pentru lentilele LCFxxLEVMP
<small>Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available</small>	FLTR635-27	3097530	Bandă de trecere în roșu, diametru 27 mm pentru lentilele LCFxxLEVMP
<small>Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available</small>	FLTG525-27	3097529	Bandă de trecere în verde, diametru 27 mm pentru lentilele LCFxxLEVMP