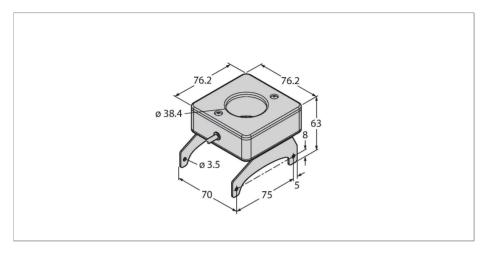
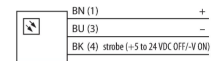


LEDGRV70XD5-XM sistemas de la visión – Luz anular



Iluminación del campo cercano	
■ Grado de protección: IP50	
Color: verde	
■ Alimentación de tensión: 24 VCC)
■Ajuste de intensidad luminosa fijo	0

Esquema de conexiones



Tipo	LEDGRV70XD5-XM
N.º de ID	3097368
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	sistemas de la visión
Función	Luz de trabajo superficial
Tipo de luz	Verde
Longitud de onda	520535 nm
Características de color 1	Verde
Datos eléctricos	
Tensión de servicio	21.626.4 VCC
Corriente DC nominal	≤ 350 mA
Consumo máximo de corriente por color	350 mA
Datos mecánicos	
Diseño	Rectangular
Medidas	76.2 x 76.2 x 63 mm
Material de la cubierta	Metal, AL
Window material	acrílico
Conexión eléctrica	Cable con conector, M8 × 1, 0.3 m, PVC
N° de conductores	3
Temperatura ambiente	0+50 °C
Grado de protección	IP50
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, cULus listed

Principio de Funcionamiento

Montaje directo en cámara VE smart para configuración sencilla. Iluminación de objetos directamente delante del sensor.