

- Für optische Sensoren mit Lichtleiter
- Blickwinkel 2° horizontal, 25° vertikal
- Edelstahl Ø 57 mm
- Umgebungstemperatur bis 150 °C



Produktmerkmale

Typ	OAA 264
Art.-Nr.	6047A
Einsatzbereich	Für optische Sensoren mit Lichtleiter

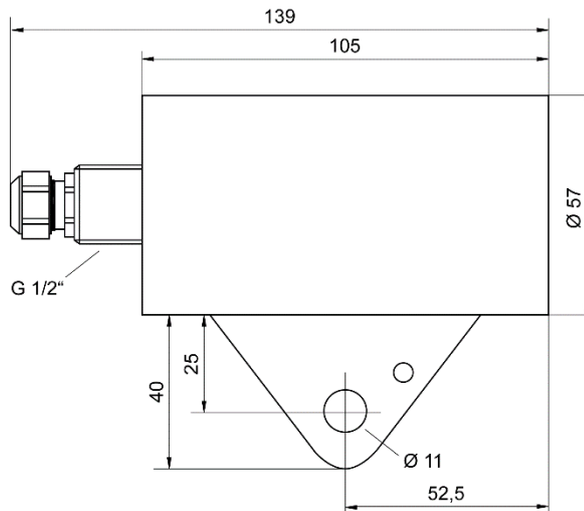
Technische Daten

Blickwinkel	2° horizontal, 25° vertikal
Umgebungstemperatur	-30 bis +150 °C
Optikmaterial	temperaturfestes Quarzglas
Gehäusewerkstoff	Edelstahl

Optik

Messabstand a [m]	0	1	2	3	4	5
Messfeld horizontal x vertikal [mm] mit LLK	15 x 40	40 x 350	75 x 950	130 x 1550	185 x 2150	240 x 2750
Messfeld horizontal x vertikal [mm] mit LLKL	15 x 40	20 x 350	37,5 x 950	65 x 1550	92,5 x 2150	120 x 2750

Maße (mm)



Zubehör (im Lieferumfang enthalten)

	Typ	Art.-Nr.
-	-	-

Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

	Typ	Art.-Nr.
Montagefuß	HM 2	9816B
Pilotlichtvorsatz zur Ausrichtung	DAK 308	6913G
Adapter Pilotlichtvorsatz	OL 26	9828H
Luftblasvorsatz	OL 34	9828Q
Schutzrohr 100 mm für Luftblasvorsatz OL34	OL 37	9828T
Passende Schutzschlauchsets für Lichtleiter lieferbar		

Weitere Informationen

	Dokument
-	-