

AO000219

Zubehör • Ausrichthilfe

Zubehör Optisch, Laserpointer, 44x81x27mm, Punkt, 650nm, Metall



Deutlich vereinfachte Ausrichtung von Sicherheitslichtgittern OY32 und OY35 Einfache Montage in der Nut des Lichtgitter-Profiles

Beschreibung

Das neue Gehäuse, gemeinsam mit dem neuen Montagebügel- und Installationssystem machen den Einsatz des Laserpointers AO000219 an den Profilen der Sicherheitslichtvorhänge der Serien OY32 und OY35 möglich. Die Montage erfolgt durch Nutzung der beiden seitlichen Nuten. Zwei Bügel mit Langlöchern, ein oberer und ein seitlicher, und die entsprechenden Anzugsknäufe ermöglichen die Einstellung sowohl quer als auch längs. Dies ermöglicht immer die Zentrierung des Pointers gegenüber der Lichtachse des jeweiligen Sicherheitsvorhangs, egal welches Profil er auch aufweist.

Anwendung

Der Laserpointer AO000219 dient als Ausrichthilfe von Sender- und Empfängerleiste eines Sicherheitslichtgitters, unabhängig davon, ob es sich um Finger-, Hand-, oder Körperschutzgeräte handelt. Insbesondere bei Einsatz von Umlenkspiegeln empfiehlt sich der Einsatz des Laserpointers.

Mechanische Eigenschaften

Breite	26,6 mm
Höhe	44 mm
Länge	81 mm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

Optische Eigenschaften

Laserklasse	Klasse 2
Lichtstrahlform	Punkt
Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm

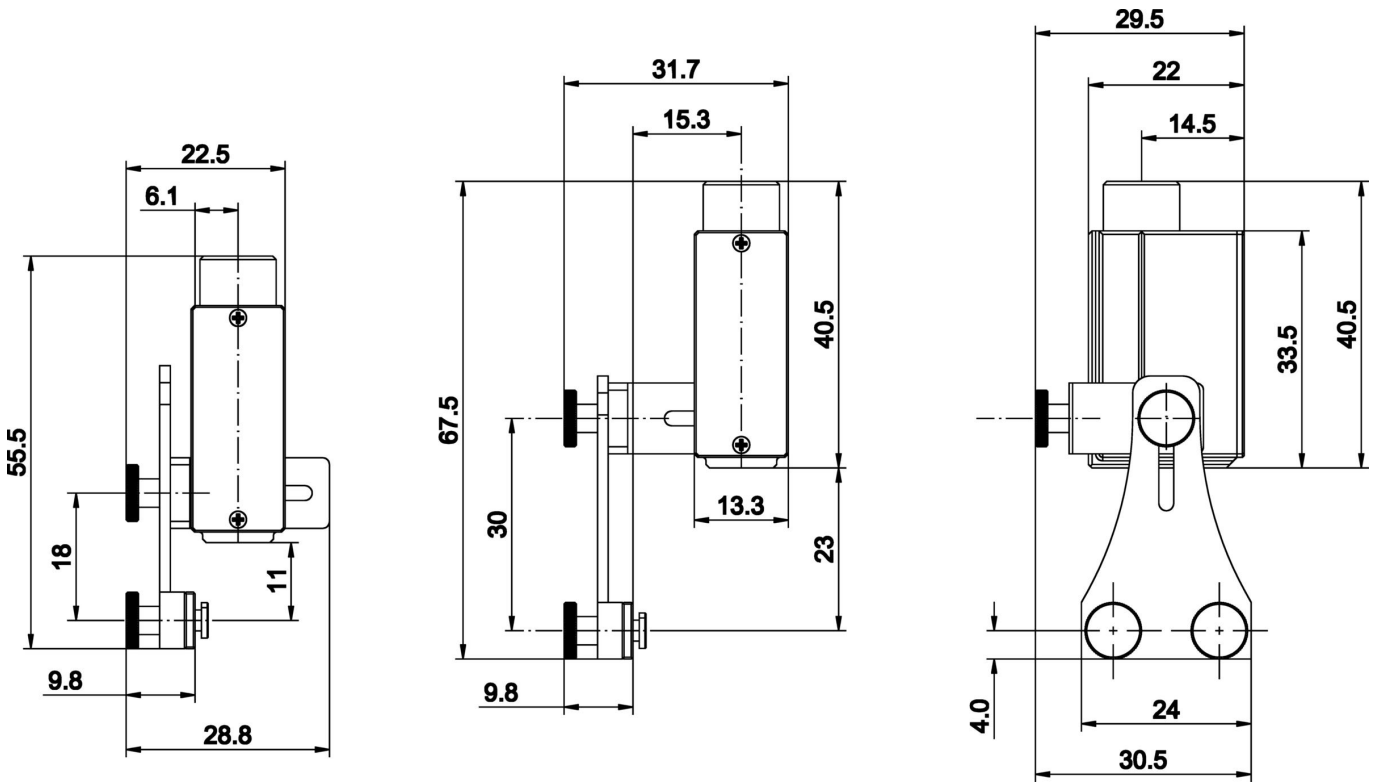
Klassifizierung

ETIM 8	EC000641 Messlaser
--------	--------------------

Weiteres

IPF Produktgruppe	710 Sicherheitssysteme
Verpackungsmaße	100 x 210 x 140 mm
Bruttogewicht	285 g
Zolltarifnummer	85131000
WEEE-Nummer	40951076
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

Massbild



Einbau

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!



Entsorgung

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG: 40951076

Sicherheitshinweise

- / Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.
- / Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.