

## AO000219

### Příslušenství • Pomoc pro vyrovnání

Příslušenství Optické, laserové ukazovátko, 44x81x27mm, bodové, 650nm, kovové



**Výrazně zjednodušené seřízení bezpečnostních světelných závor OY32 a OY35**  
**Snadná instalace do drážky profilu světelné clony**

#### Popis

Nové pouzdro spolu s novým montážním držákem a instalačním systémem umožňuje použití laserového ukazovátko AO000219 na profilech bezpečnostních světelných závěsů řady OY32 a OY35. Instalace se provádí pomocí dvou bočních drážek. Dva držáky s otvory s drážkami, jeden nahoře a jeden na boku, a odpovídající utahovací knoflíky umožňují příčné i podélné nastavení. Díky tomu je ukazatel vždy vycentrován vzhledem ke světelné ose příslušného bezpečnostního závěsu bez ohledu na jeho profil.

#### Použití

Laserové ukazovátko AO000219 se používá jako pomůcka pro vyrovnání vysílací a přijímací lišty bezpečnostní světelné clony bez ohledu na to, zda se jedná o zařízení na ochranu prstů, rukou nebo těla. Použití laserového ukazovátko se doporučuje zejména při použití odrazových zrcadel.

#### Mechanické vlastnosti

Šířka	26,6 mm
Výška	44 mm
Délka	81 mm
Materiál krytu	Hliník

#### Optické vlastnosti

Třída laseru	Třída 2
Tvar světelného paprsku	Bod
Vlnová délka snímače	650 nm

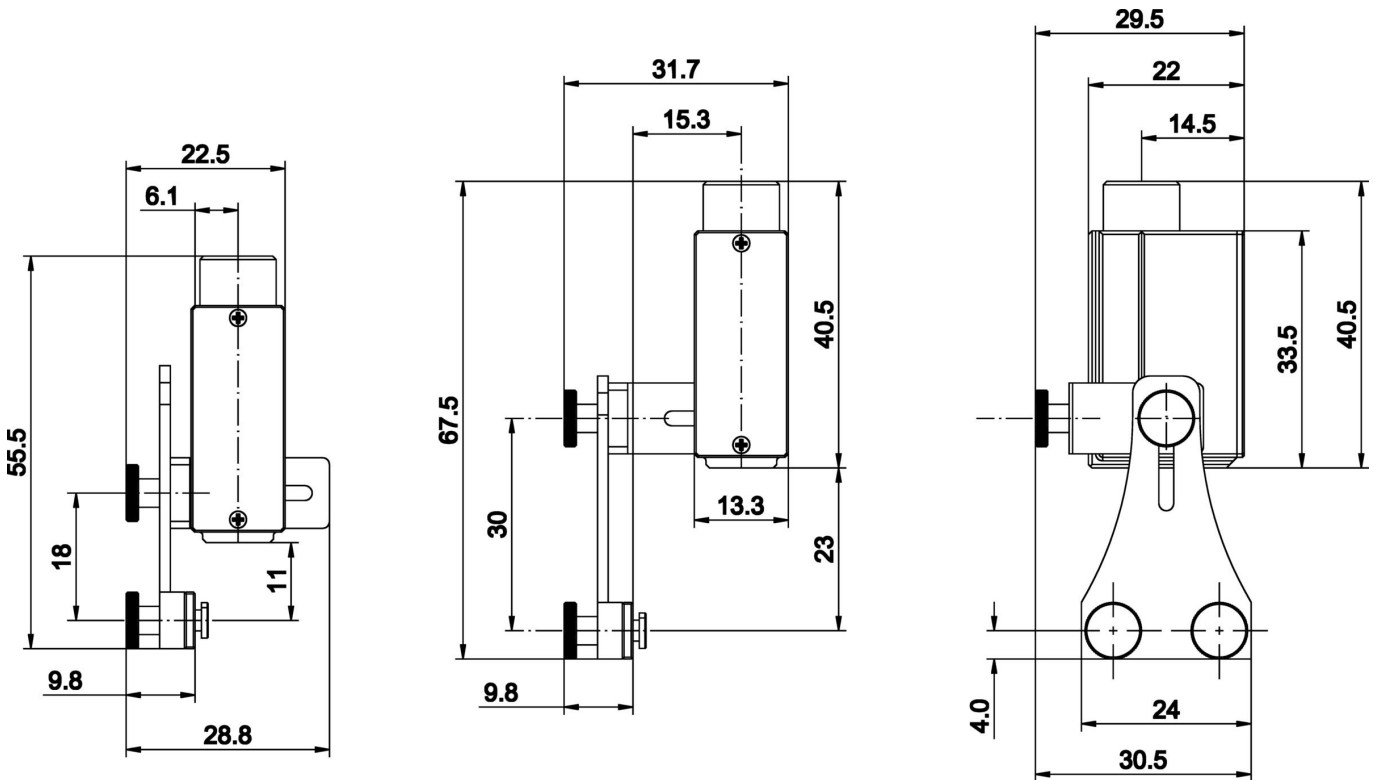
#### Klasifikace

ETIM 8	EC000641 Měřicí laser
--------	-----------------------

#### Další

Skupina produktů IPF	710 Bezpečnostní systémy
Rozměry balení	100 x 210 x 140 mm
Hrubá váha	285 g
Číslo zboží	85131000
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

**Rozměrový výkres**



**Montáž**

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



**Likvidace**

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG: 40951076

**Bezpečnostní pokyny**

- / Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.
- / Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.