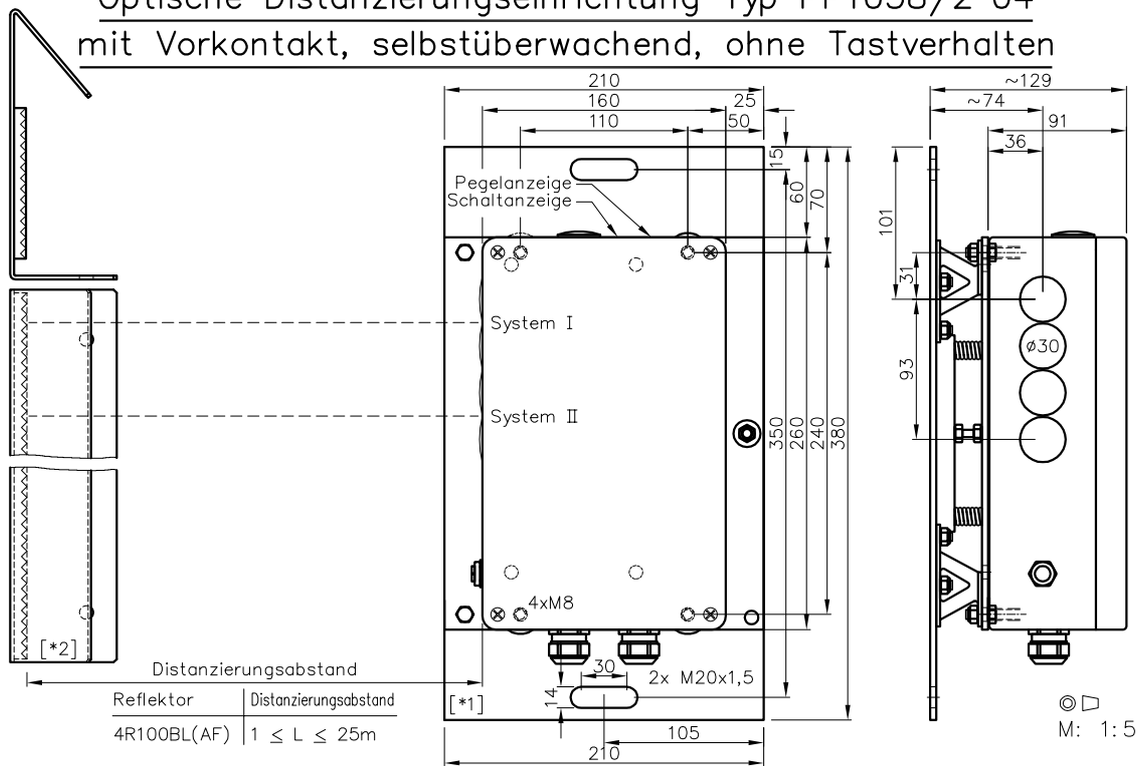


Optische Distanzierungseinrichtung Typ PP1038/2*04 mit Vorkontakt, selbstüberwachend, ohne Tastverhalten




1...25m

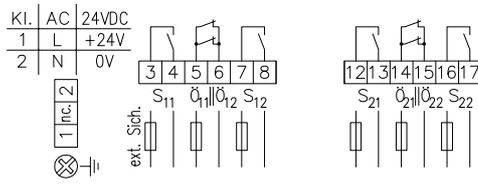
Optische Distanzierungseinrichtung, mit Vorkontakt, selbstüberwachend, ohne Tastverhalten

PP1038/2*04

Best.-Nr.: 5267M04

Technische Daten:

Gehäuse	Al-Guss
Gewicht	ca. 3700g ohne Justageflansch IP65
Anschluss	Klemmleiste
Versorgung	230VAC/16VA
Ausgang Hauptkontakt	je System 2x Relais, 2xS, 1xÖ, überwacht & zwangsgeführt dunkelschaltend
Signalart	Wechsellicht, dynamisch selbstüberwachend
Betriebsart	850...880nm, unsichtbar
Sendelicht	ca. 80ms
Zugriffszeit	Relais: 3/s
Schaltheufigkeit	Toleranz der Distanzierungsgenauigkeit ≤ 9%, siehe Betriebsanleitung
	Zus. Toleranz bei Außenanwendungen 8%, siehe Betriebsanleitung
Schaltanzeige	je System 2 LED's grün
Pegelanzeige	je System 4 LED's rot (DIANA, i)
Gleichlichtfestigkeit	>80kLx
Betriebstemperatur	-25...+60°C



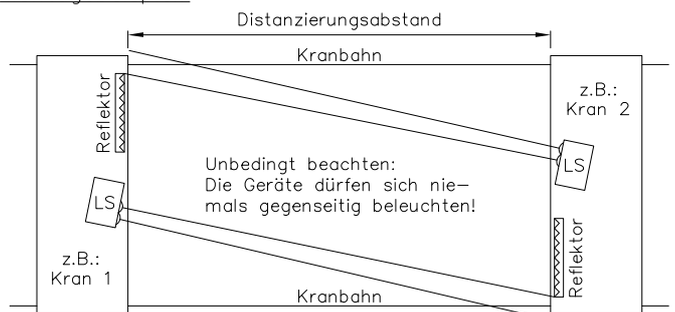
Sonderausführungen:

Gehäuse	Schutzdach, ...-PR
Anschluss	Steckverbinder
Versorgung	115VAC, 24VDC/~700mA
	wenn Kühlwasserflansch, dann gefräste Bodenfläche, y
	PP1037/2*01 mit einem Schaltpunkt (#5257M01)

Hinweis:

Montage-, Anschluss und Justageanweisungen der Lichtschranke und dem Zubehör entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung zur PP... & PV1038/2 (D_52672)!

Montagebeispiel:



5267M04 D (20.07.01 tb) (08.10.15 tb) (08.10.19 tb)
 D_5267 1 4 (24.02.05 m) (09.10.17 tb) (04.07.23 TBR)
 (15.01.96 tb) (13.04.05 tb) (07.07.14 tb) (26.06.18 tb)
 (06.07.97 jp) (27.06.05 tb) (12.07.18 tb)
 (27.01.10 tb) (16.09.10 tb) (08.12.14 tb)
 (27.01.10 tb) (16.09.10 tb) (08.12.14 tb)

Zubehör:

- Reflektor 4R100L [*2] (#6801)
- Reflektor Antikondensat-Version 4R100BLAF (#6801A01)
- Justageflansch JF57S [*1] (#8655)
- Kühlwasserflansch KW57 (#8885)