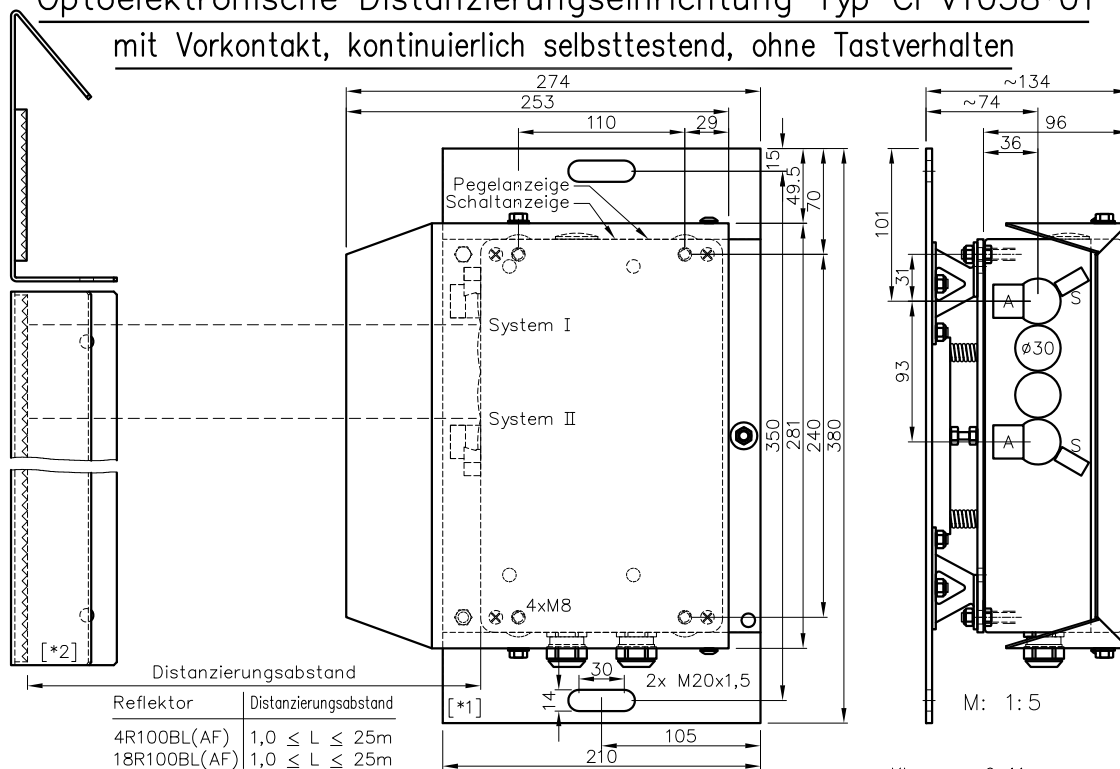


Optoelektronische Distanzierungseinrichtung Typ CPV1038*01 mit Vorkontakt, kontinuierlich selbsttestend, ohne Tastverhalten



1...25m

Optische Distanzierungseinrichtung mit Vorkontakt, kontinuierlich selbsttestend, ohne Tastverhalten

CPV1038*01

Best.-Nr.:

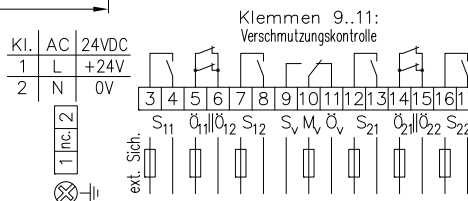
5269M01

Technische Daten:

Gehäuse	Al-Guss
Gewicht	ca. 5000g ohne Justageflansch
Schutzart	IP65
Anschluss	Klemmleiste
Versorgung	230VAC/16VA
Ausgang Hauptkontakt	je System 2x Relais 2xS/1xÖ, überwacht & zwangsgeführt
Ausgang Verschmutzungskontrolle	1x Relais 1xUm
Signalart	dunkelschaltend
Betriebsart	Wechsellicht, kontinuierliche Selbsttestung
Sendelicht	LED 850...880nm, unsichtbar
Zugriffszeit	ca. 80ms
Schalzhäufigkeit	3/s
Toleranz der Distanzierungsgenauigkeit	≤ 9%, siehe Betriebsanleitung
Zus. Toleranz bei Umgebungseinflüssen	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, nicht kondensierend
Bescheinigungsnummer	HSM 09 079
Sicherheits-Integritätslevel (SIL)	1 gemäß DIN EN 62061
Performance Level (PL)	c gemäß DIN EN ISO 13849-1
Kategorie (CAT)	2 gemäß DIN EN ISO 13849-1
MTTF _d	86a gemäß DIN EN ISO 13849-1
PFH _d	6,61x10E-7 h ⁻¹
außenliegendes Testsystem, A	
Sabotageschutz, S	

Zubehör:

Reflektoren 4R100BL [*2] (#6801), 18R100BL (#6802)
Reflektoren Antikondensat-Version 4R100BLAF (#6801A01), 18R100BLAF (#6802A01)
Justageflansch JF57S [*1] (#8655)



Sonderausführungen:

Anschluss	Steckverbinder
Versorgung	24VDC/~700mA
CPV1037*01	115VAC, 42...48VAC mit einem Schaltpunkt (#5259M01)

Sicherheitshinweis:

Montage-, Anschluss und Justageanweisungen der Lichtschranke und dem Zubehör entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung zur CPV1038 (D_52692)!

Montagebeispiel:

