

Set barriera luminosa di sicurezza

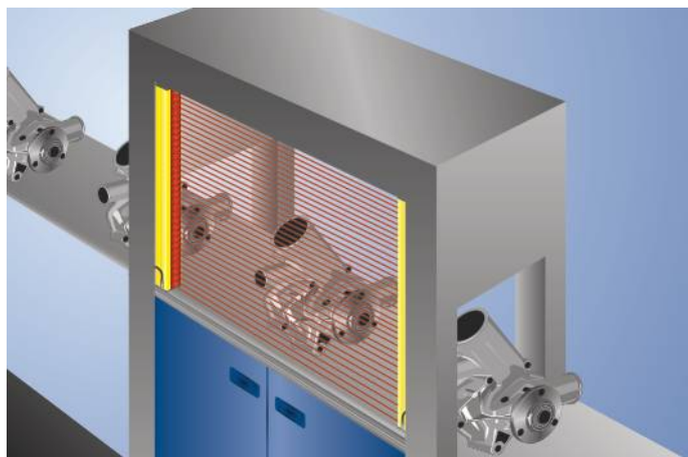
protezione dita

SEMG438



- Campo di protezione per tutta la lunghezza per installazioni senza sporgenze
- Facile configurazione per cablaggio
- Forma sottile per facile integrazione
- Regolazione veloce tramite luce rossa visibile

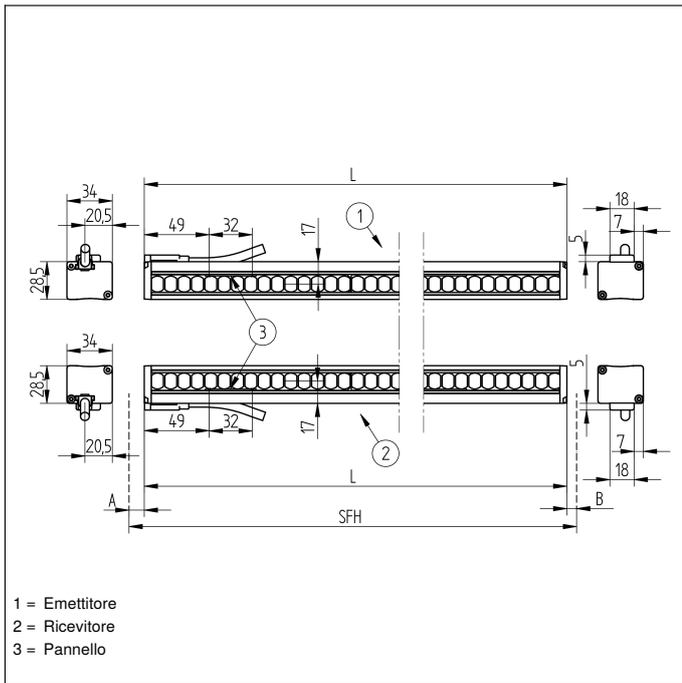
Queste barriere luminose di sicurezza risolvono ottimamente tutte le attività di base. Le funzioni di base, modalità di sicurezza, blocco di riavvio e controllo delle protezioni, sono integrate a livello standard e possono essere facilmente configurate. Il campo protetto basta senza superamento fino all'estremità della custodia. Di conseguenza, è realizzabile facilmente anche una protezione in spazi di montaggio stretti. Le staffette di fissaggio ZEMX001 sono già incluse nella fornitura.



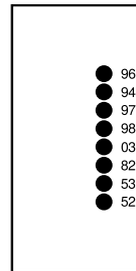
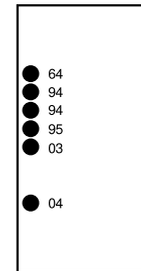
Dati ottici	
Portata	0,25...6 m
Lunghezza custodia (L)	1210 mm
Altezza del campo protetto (SFH)	1211 mm
Risoluzione	14 mm
Tipo di luce	Luce rossa
Lunghezza d'onda	630 nm
Livello luce estranea	10000 Lux
Angolo ottico	± 2,5 °
Dati elettrici	
Tipo di sensore	Kit
Tensione di alimentazione	19,2...28,8 V DC
Tempo di reazione	18,2 ms
Fascia temperatura	-5...55 °C
Temperatura di stoccaggio	-25...60 °C
Numero uscite di sicurezza (OSSDs)	2
Caduta di tensione uscita di sicurezza	< 2,3 V
Corr. di commutazione uscita sicurezza PNP	300 mA
Numero uscite del segnale	1
Caduta di tensione uscita segnale	< 2,5 V
Corrente di commutazione uscita segnale	100 mA
Resistente al cortocircuito e sovraccarico	sì
Protezione all'inversione di polarità	sì
Classe di protezione	III
Dati meccanici	
Materiale custodia	Alluminio
Materiale vetro	Polycarbonato
Grado di protezione	IP65/IP67
Tipo di connessione	M12 × 1
Lunghezza cavo	300 mm
Dati tecnici di sicurezza	
Tipo ESPE (EN 61496)	4
Categoria di sicurezza (EN ISO 13849-1)	4
Performance Level (EN ISO 13849-1)	PL e
PFHD	1,60 × E-8 1/h
Durata operativa TM (EN ISO 13849-1)	20 a
Livello integrità sicurezza (EN 61508)	SIL3
Livello integrità sicurezza (EN 62061)	SILCL3
Funzione	
Protezione dita	sì
Scopo delle funzioni	Funzione di base
Volume di consegna	Montaggio ZEMX001
Volume di consegna (Emettitore; Ricevitore)	SEMG538; SEMG638
Schema elettrico nr.	361 362
Pannello n.	SR4 SR5
Nr. dei connettori idonea	35 89
Nr. della tecnica di fissaggio idonea	701 790 810 820

Prodotti aggiuntivi

Colonna di protezione con riflettore passivo SZ000EU170NN01
Colonna di protezione con riflettore passivo Z2SU002
Colonna di protezione con vetro di protezione Z2SS002
Colonna di protezione con vetro SZ000EG170NN01
Relè di sicurezza SG4-00VA000R2, SR4B3B01S, SR4D3B01S
Riflettore passivo Z2UG003
Software



Pannello di controllo

SR5

SR4


- 03 = Segnalazione di errore
- 04 = Indicazione della funzione
- 52 = OSSD ON
- 53 = OSSD OFF
- 64 = Diagnosi/Test
- 82 = Richiesta conferma
- 94 = Diagnosi
- 95 = Diagnosi/Elevata portata di tasteggio
- 96 = Diagnosi/Segnale debole
- 97 = Diagnosi/Controllo delle protezioni
- 98 = Diagnosi/Sincronizzazione

