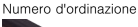
## Barriera di sicurezza multiraggio protezione corpo

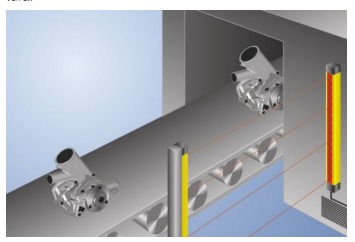
# SB4-40IE080C1





- Elettronica integrata
- Fix Blanking, risoluzione ridotta, collegamento in cascata, muting
- Interfaccia seriale

Le barriere di sicurezza multiraggio si evidenziano per la loro particolare forma compatta. Dispongono inoltre di diverse funzioni supplementari che le rendono indipensabili per diverse applicazioni individuali. Le staffette di fissaggio BEF-SET-33 sono già incluse nella fornitura.



#### Dati tecnici

Dati tecinici	
Dati ottici	
Portata	0,520 m
Distanza raggi	400 mm
Numero raggi	3
Tipo di luce	Luce rossa
Angolo ottico	± 2,5 °
Dati elettrici	
Tipo di sensore	Ricevitore
Tensione di alimentazione	21,626,4 V DC
Assorbimento di corrente (Ub = 24 V)	300 mA
Tempo di reazione	8,2 ms
Fascia temperatura	-2050 °C
Temperatura di stoccaggio	-2570 °C
Numero uscite di sicurezza (OSSDs)	2
Caduta di tensione uscita di sicurezza	< 2,5 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	200 mA
Resistente al cortocircuito e sovraccarico	sì
Protezione all'inversione di polarità	sì
Interfaccia	RS-485
Classe di protezione	III
Dati meccanici	
Materiale custodia	Alluminio
Materiale vetro	Policarbonato
Grado di protezione	IP67
Tipo di connessione	M12 × 1; 8-pin
Dati tecnici di sicurezza	7 - 1
Tipo ESPE (EN 61496)	4
Categoria di sicurezza (EN ISO 13849-1)	4
Performance Level (EN ISO 13849-1)	PL e
PFHD	3,08 × E-8 1/h
Durata operativa TM (EN ISO 13849-1)	20 a
Funzione	
Protezione corpo	sì
Scopo delle funzioni	Funzione di base
	28
Tabella dei collegamenti n.	S4
Pannello n.	
Nr. della teorica di ficanzaia idensa	88 88s
Nr. della tecnica di fissaggio idonea	700
Connettore per interfaccia n.	11

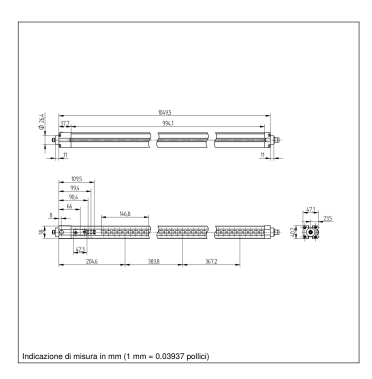
#### **Emettitore idoneo**

SB4-40IS080C1

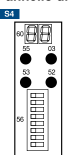
#### Prodotti aggiuntivi

Colonna di protezione con riflettore passivo SZ000EU125NN01 Colonna di protezione con vetro SZ000EG125NN01 Relè di sicurezza SG4-00VA000R2, SR4B3B01S, SR4D3B01S Riflettore passivo Z2UG003 Segnalatore muting SM0-00CA000C1 Software Software wsafe





### Pannello di controllo



- 03 = Segnalazione di errore
- 20 = Tasto Enter
- 52 = OSSD ON
- 53 = OSSD OFF
- 55 = Blanking
- 56 = Selettori 60 = Display





