Set di muting 2 sensori Muting incrociato

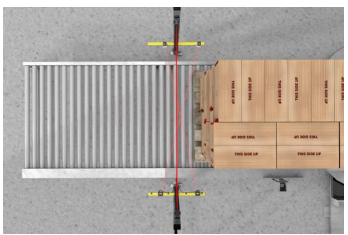
Z2MG001

Numero d'ordinazione



- Muting per il trasporto sicuro da e verso la zona di pericolo
- Plug & play grazie al box di collegamento in dotazione
- Set di muting per muting incrociato
- Set di muting preassemblato per una rapida messa in funzione

I sensori sono predisposti per il muting incrociato con questo set di muting preassemblato. Ciò consente di realizzare rapidamente applicazioni di muting in combinazione con le barriere luminose di sicurezza della serie SEFG o barriere luminose di sicurezza multiraggio della serie SEFB. La protezione di accesso per il trasporto da e verso la zona di pericolo può essere implementata in modo sicuro ed efficiente con il set di muting incrociato.



Dati tecnici

Dati elettrici	
Fascia temperatura	-3060 °C
Tipo di luce	Luce rossa
Portata	0,013,5 m
Frequenza di commutazione	2000 Hz
Dati meccanici	
Materiale custodia	Alluminio
Tipo di connessione	M12 × 1; 4-pin
Lunghezza cavo	100 cm
Grado di protezione	IP67
The state of the s	000
Lunghezza del braccio muting	300 mm
PNP contatto chiuso	sì
	sì Sensore muting con fissaggio Catarifrangente con fissaggio Box di collegamento per sensori muting
PNP contatto chiuso	sì Sensore muting con fissaggio Catarifrangente con fissaggio Box di collegamento
PNP contatto chiuso Volume di consegna	sì Sensore muting con fissaggio Catarifrangente con fissaggio Box di collegamento per sensori muting Braccio muting Muting incrociato a 2
PNP contatto chiuso Volume di consegna {Muting-Art}	sì Sensore muting con fissaggio Catarifrangente con fissaggio Box di collegamento per sensori muting Braccio muting Muting incrociato a 2 sensori



