



RK100RS



Barriera ottica lineare di fumo a riflessione adatta a proteggere ambienti civili

Massima distanza di installazione 100 m per installazione in stanze di medie e grandi dimensioni

Regolazione automatica del segnale con compensazione

Puntatore laser BLP opzionale disponibile per una messa in servizio più semplice

Completa di 2 riflettori RK90FX10

RK100RS	
Portata rivelazione	100 m
Area massima coperta	1.500 mq (100 x 15 m)
Funzioni	gestione oscuramento, compensazione automatica del segnale per polvere sulla lente
Uscite	2 uscite a relè per allarme e guasto, 1 uscita analogica per visualizzazione remota del livello di segnale
Regolazioni	Tramite selettori: livello di allarme oscuramento, sensibilità per il circuito di turbolenza
Segnalazioni	1 LED di colore blu per i guasti, 1 LED di colore rosso per gli allarmi
Materiale	Policarbonato
Grado di protezione	IP65
Grado infiammabilità custodia	UL94V0
Dimensioni	L 247 x H 146 x P 114 mm
Peso	0,90 kg
Temperature operative	-10/+55 °C
Assorbimento	18,6 mA a riposo, max 50 mA
Alimentazione	11 - 30 Vcc
Certificazioni	CPR 305/2011 (ex certificazione CEE 89/106/CEE) EN54-12, VDS EN54-12
Accessori opzionali	Staffa di supporto, puntatore laser BLP

RK90FX10

Riflettore per rivelatore lineare di fumo



RK90FX10	
Dimensioni	100 x 100 mm



