ISNOTCH

RILEVATORE DI FUMO FOTOELETTRICO





EN 14604

COD. 64.0510.90













CARA	TTEN	CTI	rue	TEF	
LARD	MICK		·		4W MC

Alimentazione	1 batteria 9V	Volume allarme acustico	>85 dB
Principio di funzionamento	Sensore fotoelettrico	Dimensioni	131x40 mm
Temperatura di esercizio	-20 + 40 °C		
Forma allarme	Sonoro		

Questo dispositivo è particolarmente efficace nel rilevare principi di incendi a fiamma rapida elenti senza fiamma. Può rilevare pericolose concentrazioni di fumo in pochi secondi evitando così falsi allarmi.

