

Incêndio e Evacuação / Hochiki / Módulos

EK-WL8-TRH

Hochiki



Caraterísticas

- HOCHIKI- Módulo Transceter via Rádio
- Comunicação por rádio bidirecional
- Permite a ligação de um máximo de 126* expansores/dispositivos
- Isolador integral de curto-circuito de loop integral
- Aprovado de acordo com EN54-17, 18 e 25 -

Especificações

Referência	EK-WL8-TRH
Gama de frequências de funcionamento	865 MHz
Alcance da comunicação (ao ar livre)	Transcetor para expansor 2000 m Transcetor para dispositivo de campo 1200 m
Tipo de modulação	GFSK
Canais de frequência de funcionamento	6
Máx. potência radiada	? 25 mW
Período de tempo entre o sinal sem fios	2 minutos
Consumo de corrente	27 mA
Tensão de funcionamento	17 - 41 VCC
Classificação IP	IP41
Máx. humidade tolerada	95% RH (sem condensação)
Gama de temperaturas de funcionamento	- 10 °C a + 55 °C
Peso (g) / Dimensões (mm)	300 / Al 143 x An 210 x Pr 42 sem caixa posterior
Padrões e certificados	EN54-17 Isoladores de curto-circuito EN54-18 Dispositivos de entrada/saída EN54-25 Componentes que utilizam ligações de rádio