

RZN 4503-T/G



Características de rendimiento

- + Central SCTEH compacta especial para huecos de escalera
- + Comprobado y certificado según ISO 21927-9, VdS 2581, VdS 2593, VdS 2344 y DIN EN 12101-10, cumple los requisitos de las autoridades de construcción de conformidad con DIN 18232-9
- + Corriente total de accionamiento hasta 3 A
- + Tensión de salida estabilizada
- + Pulsadores de extracción de humos y de ventilación integrados
- + Funciones de seguridad del SCTEH conmutables: Avería igual que alarma, función de resincronización SCTEH y restablecimiento remoto del detector de humos
- + Funciones de confort integradas para la ventilación diaria
- + 2 contactos de señalización libres de potencial y libremente programables
- + Es posible conectar el detector de lluvia o el sensor de viento / lluvia sin módulo adicional
- + Conexión de máx. 8 puestos de mando del SCTEH y 14 detectores de incendios por línea (se deben utilizar detectores homologados por D+H)
- + Montaje sencillo gracias a la separación de la placa de montaje y de la parte superior de la carcasa

Homologación / Certificado

Puede conocer los detalles de la homologación de su socio D+H.



G 509006



0786-CPD-50435

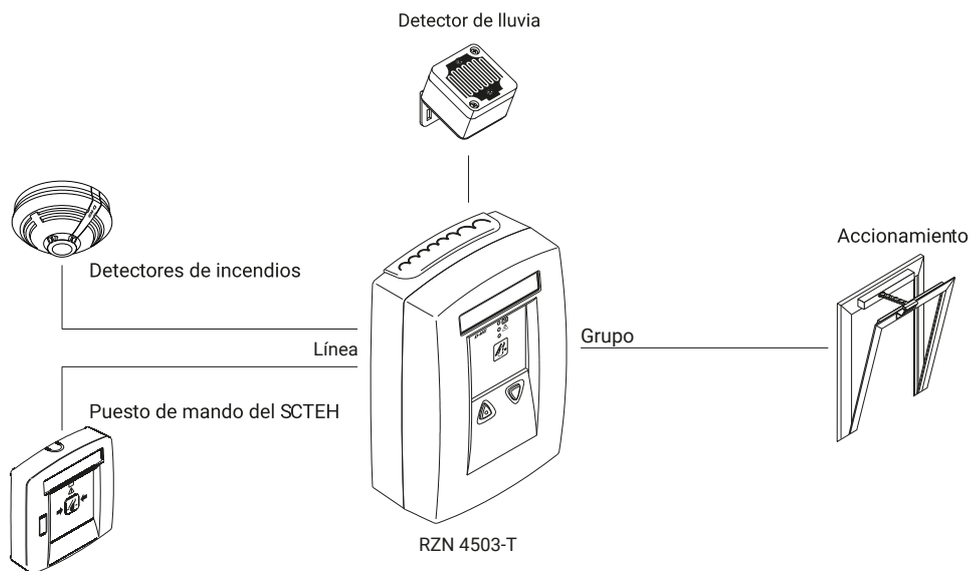
Datos técnicos

RZN 4503-T/G

Alimentación	230 V AC / 50 Hz / 100 VA
Potencia en reposo	< 5 W
Salida	24 V DC / 3 A
Ondulación residual	< 0,5 V _{ss}
Supervisión de modo de servicio	Funcionamiento continuo
Modo de servicio alarma/ventilación	Funcionamiento breve 30 % del factor de utilización
Tipo de protección	IP 30
Rango de temperaturas	-5 °C ... +40 °C
Línea / Grupo	1 / 1
Carcasa	Aluminio
Color	Gris (~ RAL 7035)
An x Al x Pr	156 x 235 x 82 mm
Tipo de batería	Typ 8 (1x)
Peso	1,9 kg
N.º art	30.107.40

Las baterías se deben pedir por separado.

Ejemplo de aplicación



Dimensiones

Todos los datos en mm

