

# RZN 4503-T/Y



## 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

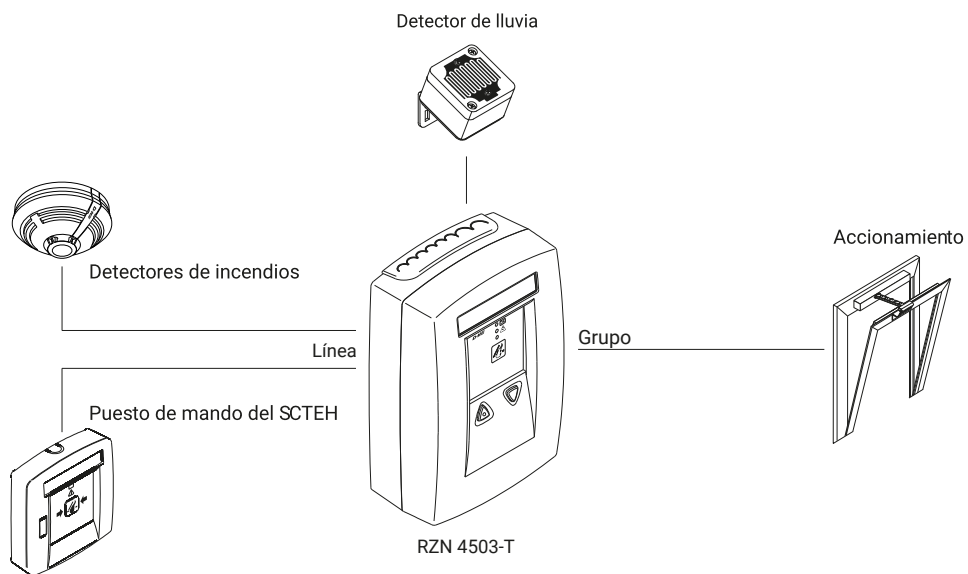
## Datos técnicos

### RZN 4503-T/Y

<b>Alimentación</b>	230 V AC / 50 Hz / 100 VA
<b>Potencia en reposo</b>	< 5 W
<b>Salida</b>	24 V DC / 3 A
<b>Ondulación residual</b>	< 0,5 V <sub>ss</sub>
<b>Supervisión de modo de servicio</b>	Funcionamiento continuo
<b>Modo de servicio alarma/ventilación</b>	Funcionamiento breve 30 % del factor de utilización
<b>Tipo de protección</b>	IP 30
<b>Rango de temperaturas</b>	-5 °C ... +40 °C
<b>Línea / Grupo</b>	1 / 1
<b>Carcasa</b>	Aluminio
<b>Color</b>	Amarillo (~ RAL 1004)
<b>An x Al x Pr</b>	156 x 235 x 82 mm
<b>Tipo de batería</b>	Typ 8 (1x)
<b>Peso</b>	1,9 kg
<b>N.º art</b>	30.107.60

Las baterías se deben pedir por separado.

# Ejemplo de aplicación



# Dimensiones

Todos los datos en mm

