#### Serie RZN-M Cuadro de control SCTEH compactos



## RZN 4404-M









#### Características de rendimiento

- Central SCTEH compacta AdComNet ready
- 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 4 A
- Tensión de salida estabilizada
- Funciones de seguridad del SCTEH conmutables: Avería igual que alarma, función de resincronización SCTEH y restablecimiento remoto del detector de humos

- Posibilidad de combinar una función de SCTEH con función de alarma de hogar
- + Funciones de confort integradas para la ventilación diaria
- 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)
- Alimentación de emergencia con batería para 72 horas como mínimo

### Homologación / Certificado

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





Los artículos también están disponibles con las siguientes homologaciones bajo otros números de artículo. Los datos técnicos pueden presentar diferencias.







#### Datos técnicos

	RZN 4404-M
Alimentación	230 V AC / 50 Hz / 120 VA
Potencia en reposo	6,8 W
Salida	24 V DC / 4 A
Ondulación residual	< 2 Vss
Supervisión de modo de servicio	Funcionamiento continuo
Modo de servicio alarma/ventilación	Funcionamiento breve 30 % del factor de utilización
Rango de temperaturas	-5 °C +40 °C
Línea / Grupo	2 / 2
Tipo de batería	Typ 2 (2x)
Peso	2,7 kg
Observación	Con aparatos de alarma = Akku Typ 8 (2x)
N.º art	30.117.10

Las baterías se deben pedir por separado.

# Ejemplo de aplicación

