

RT 45



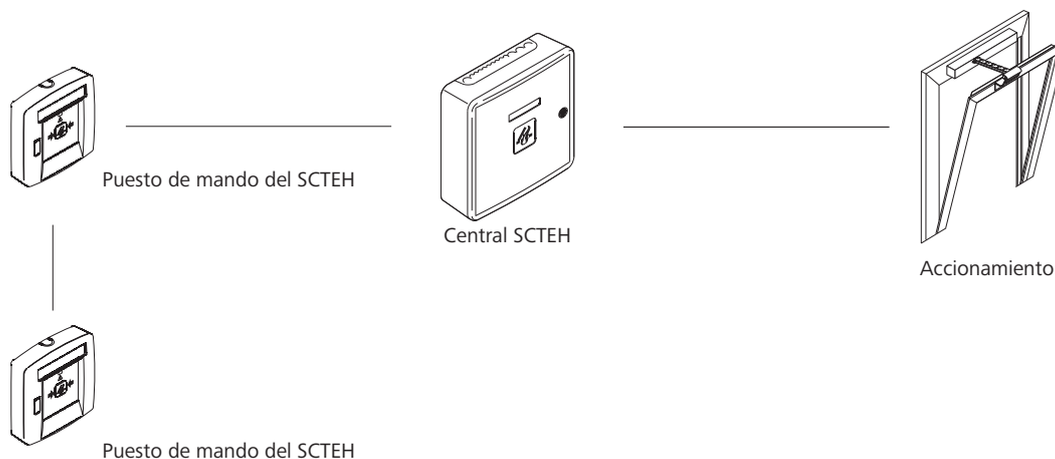
Características de rendimiento

- » Para centrales de extracción de humos D+H de 24 V DC
- » Puede emplearse como puesto de mando principal o auxiliar
- » Para la activación manual de un sistema SCTEH en caso de incendio
- » Función: SCTEH ABIERTO, restablecer SCTEH
- » Indicación: Estado operativo, alarma disparada y avería
- » Pulsador de ventilación integrado, opcional
- » Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas
- » Disponible con recubrimiento de polvo en 5 colores

Accesorios

Carcasa RT	Unidad de mando del RT	Marco del RT	Enchufe empotrado RT
			
desde la página 77	desde la página 80	desde la página 83	Página 85

Ejemplo de aplicación



Datos técnicos

	RT 45
Tensión de entrada	18 ... 28 V DC
Tipo de protección	IP 40
Rango de temperaturas	-5 °C ... +40 °C
Material	Aluminio fundido a presión
An x Al x Pr (máx.)	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,31 kg

Homologación / Certificado

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



G 510003

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



Versión

Tipo	Nº art.	Color	Observación
RT 45	65.403.23	Naranja (~ RAL 2011)	Puesto de mando del SCTEH completo
RT 45/B	65.403.26	Azul (~ RAL 5009)	Puesto de mando del SCTEH completo
RT 45/G	65.403.24	Gris (~ RAL 7035)	Puesto de mando del SCTEH completo
RT 45/R	65.403.25	Rojo (~ RAL 3000)	Puesto de mando del SCTEH completo
RT 45/Y	65.403.27	Amarillo (~ RAL 1004)	Puesto de mando del SCTEH completo

RT 45-LT



Características de rendimiento

- » Para centrales de extracción de humos D+H de 24 V DC
- » Puede emplearse como puesto de mando principal o auxiliar
- » Para la activación manual de un sistema SCTEH en caso de incendio
- » Estructura modular para versiones individuales
- » Disponible con recubrimiento de polvo en 5 colores

Homologación / Certificado

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



G 510003

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



CNBOP-PIB

Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-ALU 65.403.33

Carcasa RT

» Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Naranja (~ RAL 2011)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-ALU/B 65.403.36

Carcasa RT

» Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Azul (~ RAL 5009)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-ALU/G 65.403.34

Carcasa RT

» Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Gris (~ RAL 7035)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Serie RT Puesto de mando del SCTEH

Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-ALU/R

65.403.35

Carcasa RT

- » Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Rojo (~ RAL 3000)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-ALU/Y

65.403.37

Carcasa RT

- » Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Amarillo (~ RAL 1004)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-LT-ALU

65.403.38

Carcasa RT

- » Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas
- » Con troqueles para unidad de mando del pulsador de ventilación

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Naranja (~ RAL 2011)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-LT-ALU/B 65.403.41

Carcasa RT

- » Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas
- » Con troqueles para unidad de mando del pulsador de ventilación

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Azul (~ RAL 5009)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-LT-ALU/G 65.403.39

Carcasa RT

- » Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas
- » Con troqueles para unidad de mando del pulsador de ventilación

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Gris (~ RAL 7035)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg



Tipo	Nº art.	Descripción	Datos técnicos
------	---------	-------------	----------------

RT GEH02-LT-ALU/R 65.403.40

Carcasa RT

- » Carcasa de aluminio fundido a presión, para instalación en superficie, puede cerrarse con llave, con vidrio para pulsador de alarma, llave y hoja de etiquetas de denominación en 32 idiomas
- » Con troqueles para unidad de mando del pulsador de ventilación

Carcasa	Aluminio fundido a presión
Color	Rojo (~ RAL 3000)
An x Al x Pr	129 x 138 x 39 mm
Peso	0,26 kg

