



- De fácil mantenimiento gracias al uso de los tapones fusibles NEOZED de uso comercial
- Práctico: los tapones fusibles defectuosos pueden detectarse desde el exterior
- Para tensiones de funcionamiento asignadas de hasta 400 V y corrientes de funcionamiento asignadas de hasta 25 A

E9

WebCode **8561A**



Los elementos fusibles de la serie 8561/01 de R. STAHL se utilizan principalmente en distribuidores de fusibles Ex e para proteger las salidas de los consumidores. Dado que están equipados con tapones fusibles de uso comercial del sistema NEOZED, son de fácil mantenimiento y las averías pueden detectarse desde el exterior. Están diseñados para tensiones de funcionamiento asignadas de hasta 400 V y corrientes de funcionamiento asignadas de hasta 25 A.

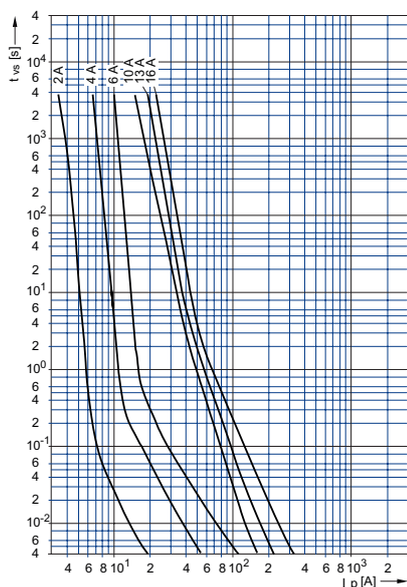
	IECEX / ATEX					
Zona	0	1	2	20	21	22
Instalación en		•	•			

Tabla de selección

Descripción del producto	Elemento fusible	Nº de art.	Peso kg
Tipo de tapón fusible	Tipo de producto		
D01	8561/01-01-...	149244	0,800
D02	8561/01-02-...	149239	0,800

Datos técnicos

Protección contra explosiones	
IECEX Protección contra explosiones de gas	Ex de IIC
ATEX protección contra explosiones de gas	⊕ II 2 G Ex de IIC
Certificaciones	ATEX (PTB), Brasil (ULB), IECEX (PTB)
Datos eléctricos	
Tensión de funcionamiento asignada CA	400 V
Corriente de funcionamiento asignada	16 A
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-20 °C ... +40 °C
Datos mecánicos	
Material del envoltorio	Resina epoxi

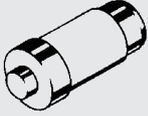


Curva característica tiempo/corriente de los insertos de bucle (rango de tolerancia máx. ± 10 %)

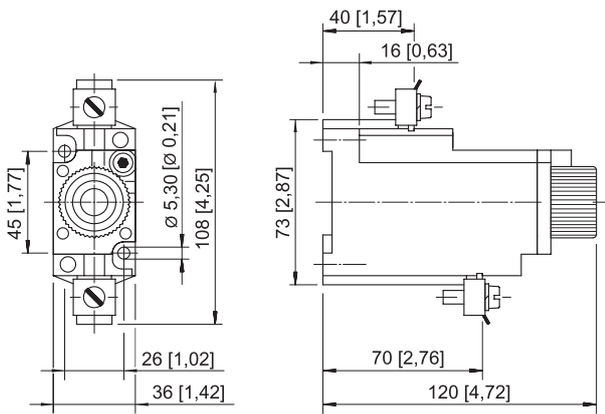
Piezas de repuesto

Figura	Descripción	Nº de art.	Peso kg
Anillo calibrado			
	8561/01-01 10 A	111629	0,001
	8561/01-01 2 A	111633	0,001
	8561/01-01 4 A	111634	0,001
	8561/01-01 6 A	111628	0,001
	8561/01-02 20 A	111630	0,001
	8561/01-02 25 A	111635	0,001
Cubierta para las conexiones de los terminales			
	Cubierta IP10	149225	0,008
Llave especial			
	Para sustituir el anillo calibrado Neozed	149226	0,020

Piezas de repuesto

Figura	Descripción	Nº de art.	Peso kg
Tapón fusible			
	8561/01-01 16 A	111398	0,007
	8561/01-01 10 A	111399	0,006
	8561/01-01 2 A	111402	0,001
	8561/01-01 4 A	111401	0,006
	8561/01-01 6 A	111400	0,006
	8561/01-02 20 A	111397	0,012
	8561/01-02 25 A	111466	0,001

Esquema de medida (todas las medidas en [pulgadas]) – Se reserva el derecho a modificaciones



Elemento fusible 8561/01