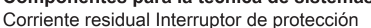
Componentes para la técnica de sistemas



Interruptor de protección

8562/54-4104-400 N° de art. 149656





- · Módulo para la vigilancia de la corriente de fuga
- Se puede utilizar para corrientes alternas y corrientes continuas pulsantes
- · Protección frente a las tensiones de contacto

MY R. STAHL 8562A



El interruptor diferencial de la serie 8562 de R. STAHL es un módulo para vigilancia de la corriente de fuga y conmuta las instalaciones en caso de corrientes de fuga: para una protección personal fiable en áreas potencialmente explosivas. Es apto para para corrientes alternas y corrientes continuas pulsantes y está diseñado para corrientes de funcionamiento asignadas de 16, 25 o 40 A; corrientes de fuga nominales de 10, 30, 100, 300 y 500 mA.

Datos técnicos

Protección contra explosiones		
Aplicaciones (zonas)	1, 2	
Homologación IECEx gas	IECEx PTB 06.0062U	
IECEx Protección contra explosiones de	Ex de IIC T4 Gb	
gas		
Homologación IECEx grisú	IECEx PTB 06.0062U	
IECEx protección contra grisú	Ex de I Mb	
Homologación ATEX gas	PTB 02 ATEX 1049 U	
ATEX protección contra explosiones de		
gas		
Homologación ATEX grisú	PTB 02 ATEX 1049 U	
ATEX protección contra grisú		
Homologación FMus	3033692	
Homologación cFM	3033692C	
Homologación cCSA	1850696	
Certificaciones	ATEX (PTB), Brasil (ULB), Chine (CQST), IECEx (PTB)	
Datos eléctricos		
Corr. de funcionam. asignada	40 A	
Tipo de tensión	CA	
Corriente de fuga nominal	0,03 A	
Contactos auxiliares	1 contacto de dos direcciones	
Polo conductor neutro disponible	Sí	
Número de polos	4	
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	-20 °C 60 °C	
Datos mecánicos		
Grado de protección (IP)	IP20	

Componentes para la técnica de sistemas



Corriente residual Interruptor de protección Interruptor de protección 8562/54-4104-400 Nº de art. 149656

	,	
Datos	maca	nicae

Material del envolvente	Resina epoxi
Longitud	156 mm
Longitud pulgadas	6,14 in
Profundidad de montaje	97,5 mm
Profundidad instala. pulgadas	3,84 in
Peso	1.8 kg
Peso	3,97 lb

Gráficos técnico - Se reserva el derecho a modificaciones

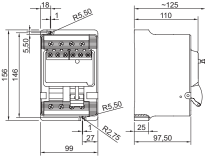




1 contacto auxiliar de dos direcciones

de 4 polo

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



Interruptor diferencial, de 4 polos, 8562/54-...

Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.