



HOJA DE DATOS

Módulos de carga base

FS-GE

para el relé de campo de alimentación FSE 1

Número de pieza 09700006



Función

Los módulos de carga básicos garantizan la activación segura del relé de campo de red, sobre todo cuando se utilizan consumidores con un valor energético bajo. El elemento de carga base FS-GE sirve para garantizar una conexión segura del relé de campo de alimentación. Esto resulta necesario sobre todo en el caso de consumidores que necesitan una tensión de inicio equivalente a la de la alimentación de la red para conectarse. Dicho elemento se instala paralelo al consumidor conectado.

Características

Elemento de carga PTC en forma de conductor, instalación sencilla paralela al consumidor

Tipo de montaje

conexión directa paralela a la línea de carga

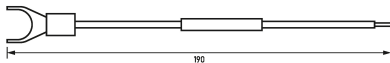
Campos de aplicación

El componente se utiliza en combinación con el FSE 1.

Datos técnicos

datos técnicos	FS-GE
Denominación	FS-GE
Versión de los accesorios	otros
(Juego de cables)	
máx. Longitud del cable	0.4 m
datos generales	
Tipo de montaje	Acoplamiento del dispositivo
Diámetro exterior	5 mm
Longitud	190 mm
Peso	0.007 kg
Normativas de construcción/ Normas	EN 60715, EN 50022

Dimensiones



Dibujo acotado Vista de grupos