



## Código 676986 | Tipo REC2A225/30

Descripción: Sistemas de reconexión automática TeleREC 2 A 225/30

EAN 5413656769866

Productos > Apararmenta modular > Protección de personas > Sistema de reconexión automática para aplicaciones exigentes

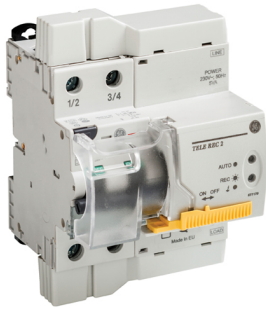


Imagen representativa

### Descripciones

Category	Sistema de reconexión automática para aplicaciones exigentes
----------	--

### Especificaciones

Serie	Sistemas de reconexión TeleREC2
Gama	Sistemas de reconexión para bloques diferenciales
Grupo	Series A
Polos (2)	2P
Intensidad nominal In (2)	25 A
Sensibilidad	30 mA
Nº de módulos	4.5
Sum. (uds) (2)	1
Normas	CE, EN 61008
Endurancia eléctrica	20000/10000
Capacidad borne (mm <sup>2</sup> )	2.5-3.5 mm <sup>2</sup>
Tiempo de apertura (s)	Instantaneous
Tensión mínima (2)	117 V

### Clasificaciones

Homologaciones (2)	AENOR, CE, CEBEC, IMQ
ETIM 5.0	EC002693
ETIM 6.0	EC002693

### Dimensiones

Peso	0.416 kg
------	----------

## Publicaciones

Título	Número de Publicación	Tipo de Publicación
<a href="#">Reclosing System for RCCB - 2P 4.5modules - Series TeleREC 2 (pdf)</a>	3D-01127-PDF	Drawings - CAD - 3D
3D PDF Viewer: Modular DIN-rail device - People protection - Reclosing System for RCCB - 2P 4.5modules - Series TeleREC 2 (3DPDF format)		
<a href="#">Reclosing System for RCCB - 2P 4.5modules - Series TeleREC 2 (stp)</a>	3D-01127	Drawings - CAD - 3D
3D Drawing: Modular DIN-rail device - People protection - Reclosing System for RCCB - 2P 4.5modules - Series TeleREC 2 (STEP format)		

**Documentación adicional:** Visite nuestra [Biblioteca de Información](#) para búsqueda de documentación técnica, especificaciones, catálogos, publicaciones promocionales, modelos 3D, ...