



Código 677046 | Tipo REC2A4100/30

Descripción: Sistemas de reconexión automática TeleREC 2 A 4100/30

EAN 5413656770466

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

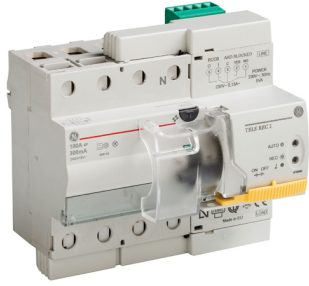


Imagen representativa

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)	4P
Intensidad nominal In (2)	100 A
Sensibilidad	30 mA
Nº de módulos	6.5
Sum. (uds) (2)	1
Normas	CE, EN 61008
Endurancia eléctrica	20000/10000
Capacidad borne (mm ²)	2.5-3.5 mm ²
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	0.598 kg
------	----------

Publicaciones

Título	Número de Publicación	Tipo de Publicación
Reclosing System for RCCB - 4P 6.5modules - Series TeleREC 2 (pdf)		
3D PDF Viewer: Modular DIN-rail device - People protection - Reclosing System for RCCB - 4P 6.5modules - Series TeleREC 2 (3DPDF format)	3D-01128-PDF	Drawings - CAD - 3D
Reclosing System for RCCB - 4P 6.5modules - Series TeleREC 2 (stp)		
3D Drawing: Modular DIN-rail device - People protection - Reclosing System for RCCB - 4P 6.5modules - Series TeleREC 2 (STEP format)	3D-01128	Drawings - CAD - 3D

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