

Series Series

Características generales - Producto básico
General features - Basic branch

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
T -

Serie / series T



Amplia gama de tamaños y amperajes.
Protección de contactos IP20 amovible para los calibres 0-1-2.
Amplia gama de dispositivos y accesorios.

Wide range of sizes and ratings.
Supplied with IP20 removable terminals protection on sizes 0-1-2.
Wide range of devices and accessories.

1 2 3 4 5
T - 0 con / with IP20
1 2 3 4 5
T - 1 sin / without IP20

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
T B -

Serie / series TB



Acceso lateral a todos los terminales de conexión (superiores e inferiores).
Dos cuerpos diferentes según fijación tras cuadro o fondo armario.
Amplia gama de dispositivos y accesorios.

Lateral access to all terminal screws (up and down).
Two different bodies depending on mounting type - panel or base mounting.
Wide range of devices and accessories.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
T F -

Serie / series TF



Cuerpo cuadrado, laterales lisos, acceso axial a los terminales de conexión.
Dos cuerpos diferentes según fijación tras cuadro o fondo armario.
Amplia gama de dispositivos y accesorios.

Square body, smooth sides, axial access to terminal screws.
Two different bodies depending on mounting type - panel or base mounting.
Wide range of devices and accessories.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
T P -

Serie / series TP



Cuerpo de tamaño reducido.
Montaje tras cuadro exclusivamente.
Amplia gama de dispositivos y accesorios.

Reduce-sized body.
Panel mounting only.
Wide range of devices and accessories.



Serie Series ⁽¹⁾	T																TB			TF			TP
	12	20	16	25	32	40	50	80	125	200	250	315	400	500	630	800	20	25	32	12	16	32	10
Amp	12	20	16	25	32	40	50	80	125	200	250	315	400	500	630	800	20	25	32	12	16	32	10
Calibre Size	0			1			2					3				0			0			0	
Ith (A)	16	25	25	32	40	50	63	80	125	200	250	315	400	500	630	800	20	25	32	20	25	32	12
Ie AC22A	16	20	25	25	40	40	63	63	100	200	200	200	200	200	200	16	20	25	16	25	25	-	
Ui (V)	500			690			690						690			690			690			500	
Tamaño placa Plate size (mm)	50 □50			65 □65			94 □94						128 □128			50 □50			50 □50			50 □50	
Tamaño eje Shaft size (mm)	∅5			∅5			∅7						∅10			∅5			∅5			∅5	
Conexión / tipo Terminals / type	⊕			⊕			⊕						⊕			⊕			⊕			⊕	
IP20	amovible removable	×	×	×	×	×	×	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	fijo fixed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	×	×	×	×	×	×	
Mando flecha negro con indicador blanco Arrow handle with white position indicator	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	-	-	-	×	×	×	×	×	×	×	
Mando maneta Lever handle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	×	×	-	-	-	-	-	-	-	
Placa montaje reversible Reversible mounting plate	×	×	×	×	×	×	×	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IP65 Montajes tras cuadro tipo E Panel mounting type E	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	

⁽¹⁾ Ver tablas de características eléctricas en páginas 48-51 / See technical specifications on pages 48-51.
⁽²⁾ Dependiendo del número de contactos / Depending on the number of contacts.

Series
Series

Características generales - Producto básico
General features - Basic branch



Serie / series CITA - CITC - CTBA

Tipo / type A - C

Serie CIT A aparatos T en cajas de fundición de aluminio.
Serie CIT C aparatos T en cajas de chapa de acero.
Disponibles también con bases fusibles incluidas (Tipo **F** y Tipo **L**).
Serie CTB A aparatos TB en cajas de fundición de aluminio.

Series CIT A T cam switches in aluminium enclosure.
Series CIT C T cam switches in iron cast enclosure.
Available also with fuses holders (Type **F** and Type **L**).
Series CTB A TB cam switches in aluminium enclosure.

Mando estándar / Standard handle

Mandos bajo pedido / Handles under request

Negro Black **1 N 1** Negro Black **7 N 0** Negro Black **C N 0**
 Rojo Red **1 R B** Rojo Red **7 R 0** Rojo Red **C R 0**



Serie / series CITP

Tipo / type P

Serie CITP aparatos T en cajas de plástico. **Series CITP** cam switches T in plastic enclosure.

Mando estándar / Standard handle

Mandos bajo pedido / Handles under request

Negro Black **1 N B** Negro Black **7 N 0** Negro Black **C N 0**
 Rojo Red **1 R B** Rojo Red **7 R 0** Rojo Red **C R 0**



Serie / series CITR - CTFR

Tipo / type R

Serie CITR aparatos T en cajas de plástico.
Serie CTFR aparatos TF en cajas de plástico. **Series CITR** cam switches T in plastic enclosure.
Series CTFR cam switches TF in plastic enclosure.

Mando estándar / Standard handle

Mandos bajo pedido / Handles under request

Negro Black **1 N B** Negro Black **9 N 0** Negro Black **7 N 0** Negro Black **C N 0**
 Rojo Red **9 R B** Rojo Red **7 R 0** Rojo Red **C R 0**

63-100 Amp

Serie Series ^{*(1)}	CTBA			CITA					CITC		CITP					CTFR		CITR					
	20	25	32	32	40	50	63	100	100	200	12	20	16	25	32	40	25	32	40	63	100		
Amp	20	25	32	40	50	63	80	125	125	200	16	25	25	32	40	50	32	40	50	80	125		
Ith (A)	20	25	32	40	50	63	80	125	125	200	16	25	25	32	40	50	32	40	50	80	125		
Ui ^{*(1)} (V)	690			690					690		500	500	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	500
Aluminio Aluminium	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Plástico Plastic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Chapa Iron cast	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Caja + tapa Enclosure + cover	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Caja con puerta Box with door	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mando lateral Side handle	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mando en tapa Handle on cover	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
IP65	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Para prensaestopas For cable glands	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

^{*(1)} Ver tablas de características eléctricas en páginas 48-51 / See technical specifications on pages 48-51.