

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS DISYUNTORES DIFERENCIALES



AEA / BUENOS AIRES

Ventas: (011) 4574-2691/2

Fax ventas: (011) 4574-1555 int. 253

Fax: (011) 4574-2400

Conmutador: (011) 4574-1555

ventas@aea.com.ar

servicioalcliente@aea.com.ar

AEA / SANTA FE - ENTRE RIOS

(0341) 453-6045 - Fax: (0341) 455-2924

Celular: (0341) 15-508-7171

ventasantafe@aea.com.ar

ventasentrieros@aea.com.ar

AEA / CORDOBA

Celular: (0351) 15-529-3457

Fax: (0351) 471-0303

ventascba@aea.com.ar

AEA / MAR DEL PLATA

Celular: (0223) 15-448-4750

ventasmdp@aea.com.ar

AEA / CUYO

Celular: (0261) 15-506-0760

ventascuyo@aea.com.ar

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS

SERIE TMI

CARACTERISTICAS GENERALES

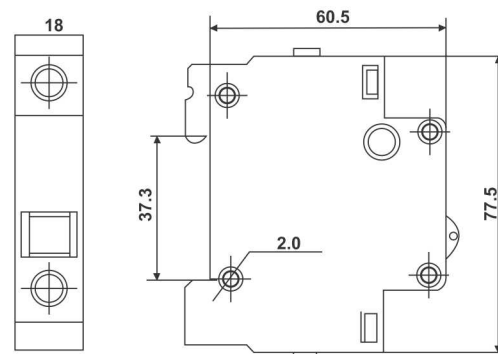
- Alta capacidad de apertura
- Conforme a normas internacionales
- Certificación IRAM y marca de seguridad



Certificación IRAM y marca de seguridad

Especificación	IEC 898
Vida mecánica	20.000 operaciones (40.000 movimientos)
Vida eléctrica	20.000 operaciones (40.000 movimientos) 1000 operaciones en CC
Ensayos ambientales	Según IEC 61008 (partes 2 y 3)
Temperatura ambiente de trabajo	Al aire libre: -25°C a + 50°C En ambiente cerrado: -25°C a + 40°C
Resistencia al choque	20 G
Tensión de aislación	415 V
Sección de cable admisible por el terminal	0.75 a 16 mm ²
Corrientes nominales	6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 A
Capacidad de interrupción	3kA, 6kA y 10kA

DIMENSIONES



FORMA DE PEDIR

TMI-C A- P

RANGO DE CORRIENTE
6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A

CANTIDAD DE POLOS
1 POLO, 2 POLOS, 3 POLOS, 4 POLOS

DISYUNTORES DIFERENCIALES

SERIE TMD

CARACTERISTICAS GENERALES

TIPO	2 POLOS	4 POLOS
Corriente nominal In	25A, 40A	40A, 63A
Corriente nominal residual		
En operación, ID	30mA	30mA
No operado, ID	0,5 IΔ	0,5 IΔ
Tensión nominal	240vac	415VAC
Tiempo off corriente residual	<0,1 sec	<0,1sec
Especificación	IEC61008	IEC61008
Capacidad de ruptura	3kA	3kA
Capacidad de corto circuito	1.5kA	1.5kA p/ 40A. 3kA p/ 63A
Vida eléctrica	6.000 operac.	6.000 operac.
Montaje	Riel din 35mm	Riel din 35mm



Certificación IRAM y marca de seguridad

FORMA DE PEDIR

TMD-30 X

CANTIDAD DE POLOS
2 POLOS, 4 POLOS

RANGO DE CORRIENTE
25A, 40A, 63A

DIMENSIONES

