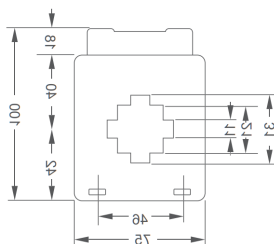


TRANSFORMADORES DE INTENSIDAD - Series RHMSQ

RHMSQ30 - Fijación: por tornillos

- Normativa internacional IEC60044-1
- Protección IP20
- Tensión de empleo: 660V AC - 50/60Hz
- Intensidad de secundario: 5A
- Tipo de conexión: tornillo

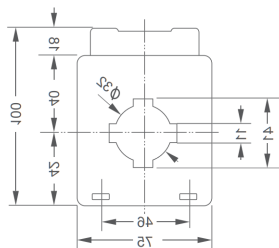


Intensidad (A)	Sección central (mm)	Dimensiones (mm)			Potencia (VA)/Clase	Referencia
		Alto	Largo	Fondo	1	
50	30 x 10 / 20 x 20	100	75	42	5	RHMSQ30505 (1)
100						RHMSQ301005 (2)
150						RHMSQ301505
200						RHMSQ302005
250						RHMSQ302505

(1) = realizar 3 pasos del conductor a través del transformador (2) = realizar 2 pasos del conductor a través del transformador

RHMSQ40 - Fijación: por tornillos

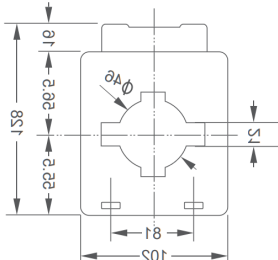
- Normativa internacional IEC60044-1
- Protección IP20
- Tensión de empleo: 660V AC - 50/60Hz
- Intensidad de secundario: 5A
- Tipo de conexión: tornillo



Intensidad (A)	Sección central (mm)	Dimensiones (mm)			Potencia (VA)/Clase	Referencia
		Alto	Largo	Fondo	1	
200	Ø 32 / 40 x 10	100	75	42	5	RHMSQ402005
250						RHMSQ402505
300						RHMSQ403005
400						RHMSQ404005

RHMSQ60 - Fijación: por tornillos

- Normativa internacional IEC60044-1
- Protección IP20
- Tensión de empleo: 660V AC - 50/60Hz
- Intensidad de secundario: 5A
- Tipo de conexión: tornillo



Intensidad (A)	Sección central (mm)	Dimensiones (mm)			Potencia (VA)/Clase	Referencia
		Alto	Largo	Fondo	1	
400	Ø 46 / 60 x 20	128	102	40	5	RHMSQ604005
500						RHMSQ605005
600						RHMSQ606005
800					10	RHMSQ608005
1000						RHMSQ6010005