

## Transformadores de Corriente BT



1. Transformadores de Corriente de Núcleo Sólido.
2. Nivel de aislamiento de 660Vac.
3. Razones de Transformación de 30/5 a 5000/5Amp
4. Norma de Fabricación IEC 185.

### MSQ-30 (30x10mm, Ø22mm)

CÓDIGO	Razón (A)	Potencia (VA)	
		0.5%	1.0%
MSQ-30-30	30/5	-	1
MSQ-30-40	40/5	-	1
MSQ-30-50	50/5	-	1
MSQ-30-60	60/5	-	1
MSQ-30-75	75/5	1	1.5
MSQ-30-80	80/5	1.5	2.5
MSQ-30-100	100/5	2.5	5
MSQ-30-150	150/5	5	5
MSQ-30-200	200/5	5	5
MSQ-30-250	250/5	5	5
MSQ-30-300	300/5	5	5

### MSQ-40 (40x10mm, Ø30mm)

CÓDIGO	Razón (A)	Potencia (VA)	
		0.5%	1.0%
MSQ-40-100	100/5	2.5	2.5
MSQ-40-150	150/5	3	5
MSQ-40-200	200/5	5	5
MSQ-40-300	300/5	5	5
MSQ-40-400	400/5	5	5
MSQ-40-500	500/5	5	5

### MSQ-60 (60x10mm, Ø40mm)

CÓDIGO	Razón (A)	Potencia (VA)	
		0.5%	1.0%
MSQ-60-400	400/5	5	5
MSQ-60-500	500/5	5	5
MSQ-60-600	600/5	10	10
MSQ-60-800	800/5	10	10
MSQ-60-1000	1000/5	15	15
MSQ-60-1200	1200/5	15	15

### MSQ-85 (60x20mm, Ø80mm)

CÓDIGO	Razón (A)	Potencia (VA)	
		0.5%	1.0%
MSQ-85-750	750/5	15	15
MSQ-85-800	800/5	15	15
MSQ-85-1000	1000/5	15	15
MSQ-85-1200	1200/5	15	15
MSQ-85-1500	1500/5	15	15

### MSQ-100 (100x10mm, Ø80mm)

CÓDIGO	Razón (A)	Potencia (VA)	
		0.5%	1.0%
MSQ-100-800	800/5	15	15
MSQ-100-1000	1000/5	15	15
MSQ-100-1200	1200/5	15	15
MSQ-100-1500	1500/5	15	15
MSQ-100-1600	1600/5	15	15
MSQ-100-2000	2000/5	15	15
MSQ-100-2500	2500/5	15	15
MSQ-100-3000	3000/5	15	15

### MSQ-125 (125x10mm, Ø80mm)

CÓDIGO	Razón (A)	Potencia (VA)	
		0.5%	1.0%
MSQ-125-2000	2000/5	15	15
MSQ-125-2500	2500/5	15	15
MSQ-125-3000	3000/5	15	15
MSQ-125-4000	4000/5	15	15
MSQ-125-5000	5000/5	15	15