

ENT-KT-Series

Magnetic Contactor According to IEC 947 for Capacitor Bank Systems

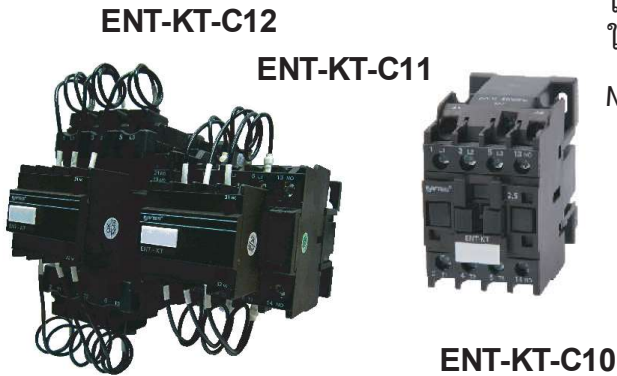
General

ENT-KT-Series คอนแทคเตอร์สำหรับระบบคาปาซิเตอร์แบงค์โดยเฉพาะ ที่ได้รับการออกแบบ ให้มีขดลวดความต้านทาน เพื่อช่วยจำกัดกระแสที่ไหลผ่านหน้าคอนแทคขณะสวิตชิ่งคาปาซิเตอร์ เพื่อเป็นการยืดอายุการใช้งานของอุปกรณ์

Made in GERMANY

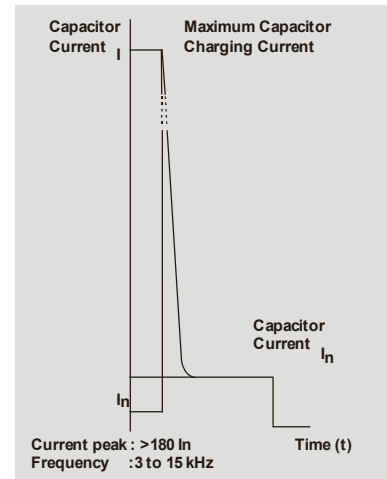
ENT-KT-Series Advantage

- Saves cost of expensive replcmntsae
- High electrical life
- Reduced loss during 'ON' conditionpower
- No risk of dangerous voltage
- Switching of Capacitor bank in parallel without de-rating
- Less maintenance&owntimean Down-time
- Conforming to IEC-947



Model	kVAR ratings at 50/60Hz		Instantaneous Auxiliary Contacts		Operations Hour	Electrical life at rated load Operations	ราคา
	0 < 55°C (3)		NO	NC			
	200V 240V	400V 440V					
ENT-KT-2.5-C10	1.4	2.5	1	0	240	150,000	1,800.-
ENT-KT-5-C10	2.8	5.0	1	0	240	150,000	1,850.-
ENT-KT-7.5-C10	4.0	7.5	1 0	1 2	240	200,000	2,500.-
ENT-KT-12-C11	6.7	12.5	1 0	1 2	240	200,000	2,550.-
ENT-KT-16-C11	8.5	16.7	1 0	1 2	240	200,000	2,850.-
ENT-KT-20-C11	10.0	20.0	1 0	1 2	240	100,000	3,350.-
ENT-KT-25-C11	15.0	25.0	1 0	1 2	240	100,000	4,100.-
ENT-KT-33-C12	20.0	33.3	1	2	240	100,000	6,000.-
ENT-KT-40-C12	25.0	40.0	1	2	100	100,000	7,100.-
ENT-KT-60-C12	40.0	60.0	1	2	100	100,000	9,600.-

Multi Stepped Capacitors Bank



Notes :

Contactor Type ENT-KT-12-C11 – ENT-KT-25-C11 : Suitable type clip-on mounting into 35 mm DIN rail
 Contactor Type ENT-KT-33-C12 – ENT-KT-60-C12 : Suitable type clip-on mounting into 75 mm DIN ra

- Standard Control Circuit Voltage / Frequency

Dimension

ENT-KT-12-C11, ENT-KT-16-C11, ENT-KT-20-C11, ENT-KT-25-C11

ENT-KT-33-C12, ENT-KT-40-C12, ENT-KT-60-C12

ENT-KT-2.5-C10, ENT-KT-5-C10

