

# TRASFORMATORI EI-60R FASTON

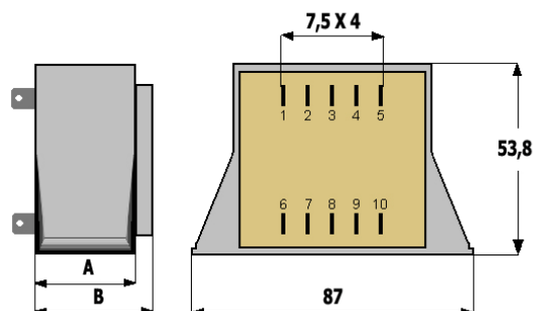
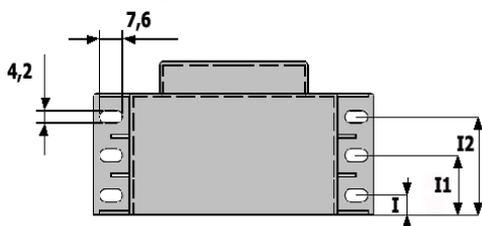
da 15 a 40VA

Gli articoli della serie **EI60 RG** sono trasformatori di sicurezza, non resistenti al corto circuito per costruzione, costruiti secondo la normativa europea EN61558-2-2 che garantisce un prodotto di qualità ed affidabilità assicurata oltre che dall'uso di ottimi materiali anche dalla costante metodologia di costruzione e dai nostri sistemi di collaudo applicati sulla totalità della produzione.

La realizzazione in resina epossidica garantisce una maggiore robustezza meccanica e una migliore resistenza agli agenti esterni, oltre che permettere un isolamento tra le parti attive superiore a 4KV grazie anche all'uso, per gli avvolgimenti, di supporti a camere separate.

Le **caratteristiche peculiari** della serie **EI60 RG**:

- Vasta gamma di piedinatura (a scelta)
- tensione primario ( a scelta da 24V fino a 440V )  
tensione secondari ( a scelta da 4V a 48V)
- **Possibilità di distribuire la potenza totale fino a 4 secondari**
- **Flessibilità sulle quantità ordinabili**



FASTON DI  
COLL:6,3

VISTA LATO  
PINS

MODELLO	POTENZA ( VA )	TENSIONE PRIMARIO ( V )	TENSIONE SECONDARIO ( V )	A ( mm )	B ( mm )	I ( mm )	I1 ( mm )	I2 ( mm )	CADUTA V ( % )
R-15EI60-XXX-KK	15,0	24.....440	4.....48	33,9	44,7	11	24		15
R-18EI60-XXX-KK	18,0	24.....440	4.....48	33,9	44,7	11	24		15
R-20EI60-XXX-KK	20,0	24.....440	4.....48	38,4	49,2	11	24		15
R-27EI60-XXX-KK	27,0	24.....440	4.....48	38,4	49,2	11	24		15
R-30EI60-XXX-KK	30,0	24.....440	4.....48	43,4	54,2	11	24	37	15
R-40EI60-XXX-KK	40,0	24.....440	4.....48	43,4	54,2	11	24	37	15

NC



Trasformatore non resistente al corto circuito

Ta 40° C



VM Engineering  
di Luigi Mariani