

TRASFORMATORI MONOFASE DI ISOLAMENTO in classe II per Guida DIN

- Conformi alla norma **EN 61558-2-4**
- Tensioni standard
Primario **230/400 V**
Secondario **230 V o 115 V**
- Altre tensioni a richiesta
- Montaggio su guida **DIN**
- Grado di protezione **IP20**
- Classe elettrica di protezione **II**
- Classe termica di isolamento **F**

VA	A1	B1	A2	B2	A3	B3	C	KG	W fe	W tot	Vcc %	Δv
75	90	106	68	90	5	8	101	1,8	4,5	11	8	8
100	90	106	68	90	5	8	106	2	5,5	14	7	6
150	90	106	68	90	5	8	116	2,5	7	18	6,5	6
250	126	131	96	121	6	10	115	4	9	2	6	5,5
300	126	131	96	121	6	10	125	4,6	10	27	5,5	5

W_{fe} = perdite a vuoto
 W_{tot} = perdite a pieno carico
 $V_{cc} \%$ = tensione di cortocircuito
 Δv = caduta di tensione da vuoto a carico

