

Trasformatori monofase verticali incapsulati in resina da 10 VA a 200 VA

Resin-encapsulated vertical single-phase transformers from 10 VA to 200 VA

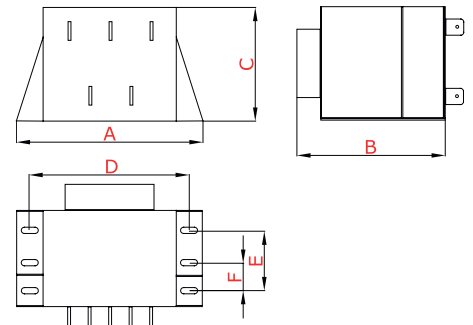


Trasformatore monofase di isolamento e sicurezza. Macchine adatte a qualsiasi utilizzo per uso continuo ai valori nominali indicati in targhetta. Queste macchine offrono le stesse prestazioni della serie T4B presentando però una connessione a faston (6.3x0.8).

*Safe isolating single-phase transformers. Transformers suitable for any use requiring continuous duty at the rated power marked on the plate. These transformers offer the same performance as the T4B series, but with connection by flat quick-connect terminals (6.3x0.8).*

Grado di protezione: **IP21**  
 Rigidità dielettrica: **3 kV/50 Hz x 1'**  
 Classe di isolamento: **F**  
 Classe termica: **B**  
 Corrente di inserzione: **15-26 volte la nominale per circa 10ms**  
 Resistenza al CC: **non resistente**  
 Classe di protezione: **II**  
 Frequenza di lavoro: **50/60 Hz**

*Protection rating: IP21  
 Dielectric strength: 3 kV/50 Hz x 1'  
 Insulation Class: F  
 Thermal class: B  
 Starting current: 15-26 times the primary rated current for about 10ms  
 Short circuit resistance: not proof  
 Protection Class: II  
 Operating frequency: 50/60 Hz*



Codice Code	VA	A - B - C	D - E - F	nr faston max No. Flat quick-connect terminals	Interasse faston Y Distance btwn flat quick-connect terminals Y	C.d.T. ca%	Peso Weight ca g	Pronto a magazzino Shelf Ready	Pronto in 7gg Ready in 7 days
T7F.10.XX0.XX	10	75-40-43	62-12	2x4	27,5	20	400	NO	SI
T7F.15.XX0.XX	15	82,5-43-49	68-11	2x5	30	18	450	NO	SI
T7F.20.XX0.XX	20	87-50-54	75-24	2x7	32,5	15	580	NO	SI
T7F.25.XX0.XX	25	87-55-54	75-37-24	2x7	32,5	13	615	NO	SI
T7F.30.XX0.XX	30	94-57-59	82-37,8-24,8	2x6	35	13	760	NO	SI
T7F.40.XX0.XX	40	94-61-59	82-42,5-16,5	2x6	35	12	1000	NO	SI
T7F.50.XX0.XX	50	106-67-67	93-45-32,4	2x8	40	11	1300	NO	SI
T7F.60.XX0.XX	60	106-72-67	93-54,4-41,7	2x8	40	11	1500	NO	SI
T7F.75.XX0.XX	75	120-64-75	102,5-32,5	2x7	45	10	1750	NO	SI
T7F.100.XX0.XX	100	120-78-75	102,5-45	2x7	45	10	2000	NO	SI
T7F.150.XX0.XX	150	133-85-85	115-50	2x10	57,5	9	4000	NO	SI
T7F.200.XX0.XX	200	133-99-85	115-64	2x10	57,5	8	4600	NO	SI

Per altre codifiche fare riferimento ai valori indicati nella tabella a fine catalogo, interno copertina.  
 For other encodings, refer to the values indicated in the table at the end of the catalog, inside cover.

C.d.T. = caduta di tensione da vuoto a carico  
 C.d.T. = voltage drop from no-load to load