



ELETTROMECCANICA TADDEI



ALIMENTATORI TRADIZIONALI

TRASFORMATORI TRADIZIONALI DA 12V

Caratteristiche STANDARD

Vin = 210/245V A.C.

Frequenza = 47..64Hz

Vout = 12V D.C.

Iout = 700mA continui 1Ax20sec.

Pout = 8W continui

Rendimento >80%

Ta = -10..+40°C

Peso = 675g

Protezioni = sovraccarico, cortocircuito e sovratemperatura

Assorbimento della rete a vuoto 1,1W

Sicurezza = conforme EN 60950-1 classe II (doppio isolamento, non necessita collegamento di P.E.)



N.B. caratteristiche meccaniche e/o elettriche indicate nelle tabelle possono essere variate senza preavviso