



ELETTROMECCANICA TADDEI



ALIMENTATORI TRADIZIONALI

TRASFORMATORI TRADIZIONALI DA 19V

Caratteristiche STANDARD

Vin = 210/245V A.C.

Frequenza = 47..64Hz

Vout = 19V D.C.

Iout = 200mA continui 300mAx20sec.

Pout = 3W continui

Rendimento >80%

Ta = -10..+40°C

Peso = 150g

Protezioni = sovraccarico, cortocircuito e sovratemperatura

Segnalazione presenza rete con led rosso e segnalazione presenza

Assorbimento della rete a vuoto 0,8W (con led)

EMI condotte = conforme CISPR22B / EN55022B

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