



4300270

Gabarito – Lista de Exercícios 5
Corrente Elétrica

E6.4 $R = \rho/\delta$

E6.5 106 cm^2

E6.10 (A) 1,42 A; (B) 5,6%

P6.1 (D) $RC = 2,5 \times 10^7 \text{ s}$

P6.2 (A) $R = \frac{\rho}{2\pi h} \ln(b/a)$

P6.6 (A) 0,37 mm/s (B) 1,7 W

P6.14 $R_{ab} = R_{ac} = R/2.$