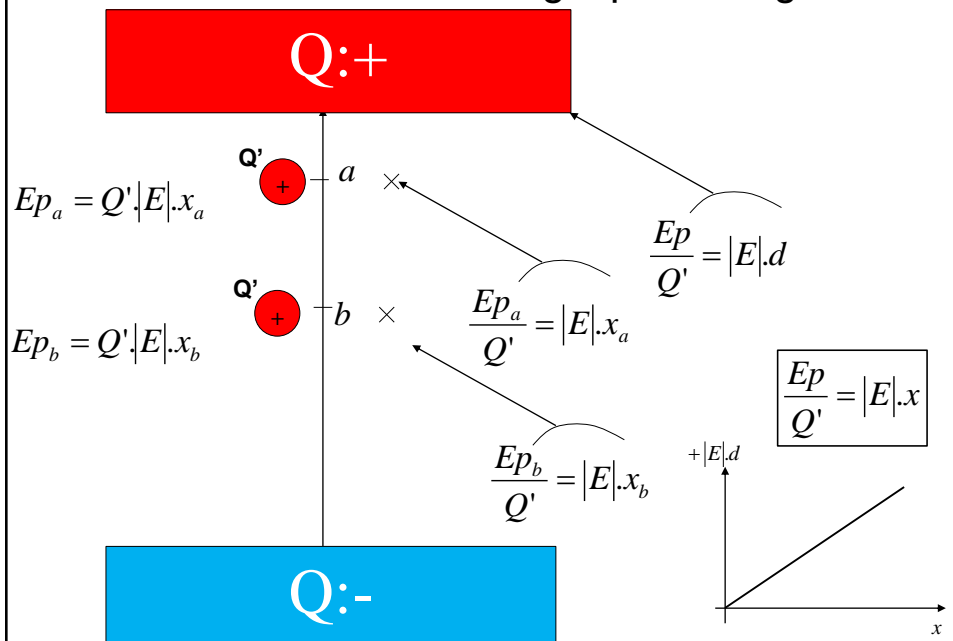


Potentiële energie per lading



Potentiaal

De elektrische potentiaal V in een punt P in een elektrisch veld, is de potentiële elektrische energie van een lading Q' in punt P , per lading Q' :

$$V = \frac{E_p}{Q'}$$

$$V = E \cdot d$$

$$V_a = E \cdot d_a$$

$$V_b = E \cdot d_b$$

Grootheid:	Potentiaal
Symbol:	V
Eenheid:	Volt
Symbol van de eenheid:	V