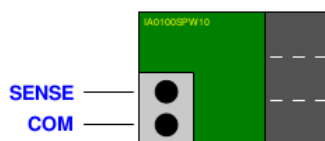
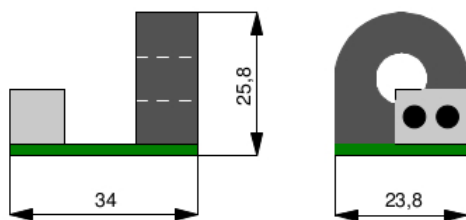


ENERGY SENSOR

SENSORE CONTR.CARICHI



Specifiche tecniche

<i>Dimensioni</i>	34x23,8x25,8 (misure in mm).
<i>Grado impermeabilità</i>	IP20
<i>Materiale contenitore</i>	Plastico/Metallo
<i>Fissaggio</i>	Incasso
<i>Connessioni</i>	Morsetto estraibile passo 1,27mm. /fili liberi.
<i>Temp. Funzionamento</i>	da -5°C a +50°C
<i>Temp. Stoccaggio</i>	da -20°C A +80°C

Campo di applicazione

Il modulo Energy Sensor è utilizzato per rilevare i carichi di corrente su una linea elettrica. Ogni sensore deve essere collegato ad un modulo della linea Energy.

Le dimensioni estremamente ridotte permettono l'alloggiamento in spazi ristretti.