

GENIUS SENSOR MODULO TA 3X50

GENERALITA'

Dispositivo accessorio del GENIUS CONTROL CTRL128 utilizzato per la lettura delle correnti del sistema di regolazione con una precisione dello 0,5%. Può rilevare correnti fino a 50Arms Estremamente compatto, leggero e semplice da installare su barra omega dentro i quadri elettrici. Il collegamento con il GENIUS CONTROL avviene per mezzo di connettori a vite ad inserto rapido.

CODICE	MODELLO
100995	GENIUS SENSOR MODULO TA 3X50

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Misura correnti fino a 50Arms con precisione dello 0,5%
- Funzionamento in abbinamento con GENIUS CONTROL CTRL128
- Predisposto per l'installazione su barra omega standard
- Compatto e leggero e facile da installare

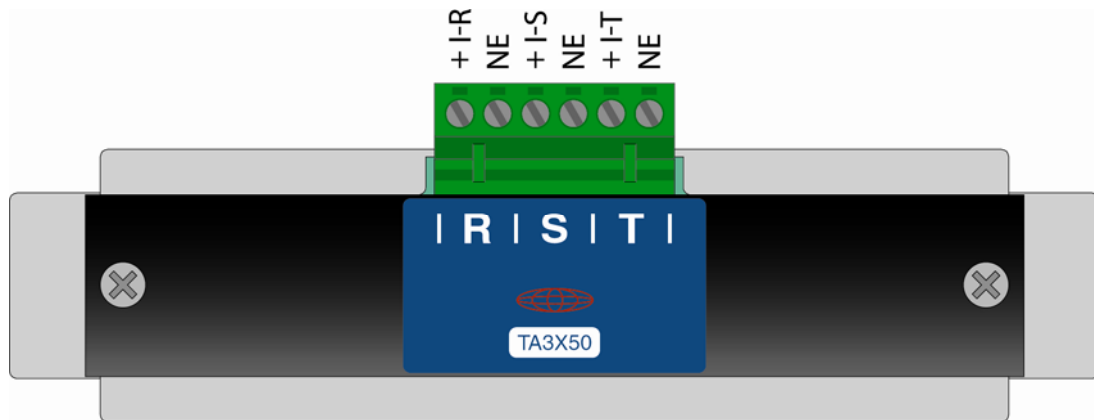
DOTAZIONI

- Blocchi terminali per il fissaggio a barra omega
- Morsettiera ad innesto per un cablaggio rapido

CARATTERISTICHE TECNICHE

PARAMETRO	VALORE
Irms max	50A
Tolleranza di lettura	0,5%
Classe di isolamento	Classe I
Temperatura di funzionamento	Da -10°C a +45°C
Temperatura di stoccaggio	Da -25°C a +75°C
Umidità	Fino a 90% senza condensa
Grado di protezione	IP20
Peso	200g
Sezione morsetti	Conduttore rigido 2.5mm ²
Dimensioni [mm]	90 x 35 x 60

DISPOSIZIONE CONTATTI



CONTATTO	DESCRIZIONE
NE	NEUTRO
+ I-R	USCITA MISURA CORRENTE FASE R
+ I-S	USCITA MISURA CORRENTE FASE S
+ I-T	USCITA MISURA CORRENTE FASE T

