

BX-ES03

Misuratore KNX di Energia Elettrica Alternata

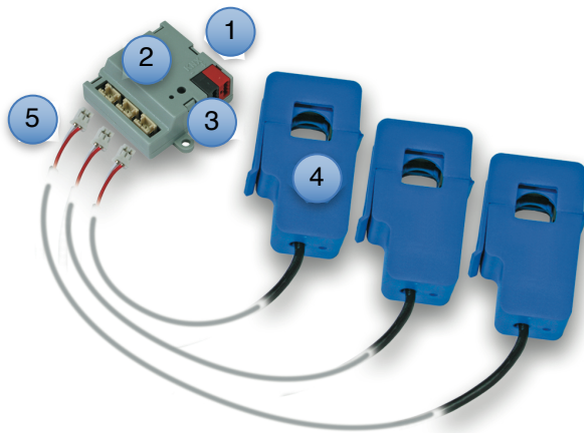
specifiche tecniche

Istruzioni Operative per elettricisti autorizzati



Importanti Note di Sicurezza

L'installazione del dispositivo deve essere eseguita solo da elettricisti autorizzati. Tutte le direttive, i regolamenti e le istruzioni di montaggio inerenti questo dispositivo devono essere scrupolosamente osservate. I dispositivi sono approvati per l'uso nell'UE e hanno il marchio CE.

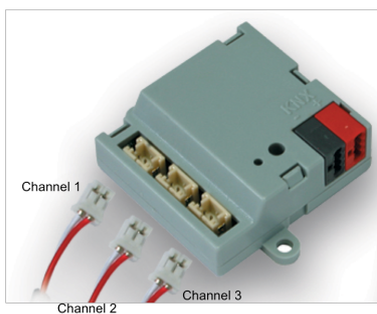


Parti Operative

- (1) Connettore KNX
- (2) Pulsante di programmazione
- (3) Led Rosso indicatore stato di programmazione
- (4) Pinze amperometriche
- (5) Connettori di ingresso

Installazione

- (1) Connettere il modulo alla linea KNX
- (2) Connettere le pinze amperometriche al modulo come da diagramma circuitale
- (3) Attivare l'alimentazione KNX e programmare il dispositivo con ETS



Dati Tecnici

Numero di ingressi	3
Sensibilità della pinza	60 A / V
Massima tensione di ingresso	0,78V (corrispondente a 46,8A)
Massima potenza rilevabile (230VAC)	10,7KW
Sezione cavi permessa	KNX terminal (0,8mm ²)
Alimentazione	KNX bus (29V)
Potenza assorbita	<0,25W
Range di temperatura operativa	[0-45]°C
Contenitore	IP 20
Dimensioni	54mm x 44mm x 17mm

