

NUOVI PRODOTTI

ATTUATORI VARIATORE KNX

Nuovi attuatori variatore per nuove esigenze

Le esigenze nel campo dell'automazione degli edifici sono in costante mutamento. Noi cambiamo con loro. I nuovi attuatori variatore ottimizzati rispondono perfettamente alle attuali richieste del settore. Un notevole vantaggio dei nuovi attuatori variatore è quello che tutti i dispositivi, incluse le applicazioni, hanno una struttura il più possibile simile fra loro. Chi è pratico dell'uso e della programmazione di un dispositivo KNX di Feller AG non avrà problemi ad utilizzare le versioni potenziate dei dispositivi KNX presenti nell'assortimento. Ne consegue che si risparmia tempo, si ha una maggiore sicurezza e l'uso risulta più semplice.



Scheda prodotto

Tipi di costruzione	Apparecchi per installazione in serie
Termine di fornitura	01.04.2013

Assortimento

Denominazione **Code Feller Code E**

Nuovi prodotti (Nuova banca dati per prodotti)

	Attuatore variatore KNX semplice 20-500 W/VA	36371-1.REG 405 441 010
	Attuatore variatore KNX doppio 2x 20-300 W/VA	36372-2.REG 405 441 020
	Attuatore variatore KNX quadruplo 4x 20-250 W/VA	36374-4.REG 405 441 040

Articolo distaccato

Attuatore variatore universale semplice 50-500 W/VA	36331-1.REG 405 662 100
Attuatore variatore universale doppio 2x 50-300 W/VA	36332-2.REG 405 662 200
Attuatore variatore universale quadruplo 4x 20-210 W	36343-4.REG 405 662 300

Scopo d'uso

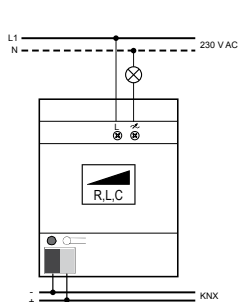
I attuatori variatore con collegamento bus integrato sono ideali per commutare e regolare la luminosità delle lampadine a incandescenza, delle lampade alogene da 230 V e delle lampade alogene NV con trasformatori induttivi e trasformatori Tronic. Per aumentare la potenza d'uscita è possibile cablare in parallelo più uscite (attuatore variatore KNX quadruplo 4x 20-250 W/VA). L'attuatore variatore semplice 20-500 W/VA può essere impiegato anche come regolatore di numero di giri per motori elettrici monofasici.

Caratteristiche

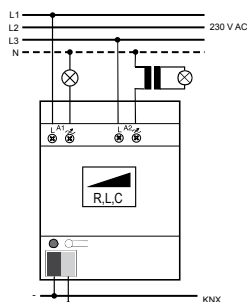
- Selezione automatica o manuale del principio di regolazione delle luminosità adatto al carico
- Con protezione da funzionamento a vuoto, cortocircuiti e sovratemperature
- Azionamento delle uscite manuale e indipendente dal bus (possibile anche nell'impiego in cantieri)
- Commutazione parallela di più uscite fino a un carico di 950 W (solo attuatore variatore quadruplo)
- Supporta i dispositivi di potenziamento Feller
- L'attuatore variatore semplice può essere impiegato anche come regolatore di numero di giri per motori elettrici monofasici.
- Nuova banca dati per prodotti
- 5 anni di garanzia Feller

Nota

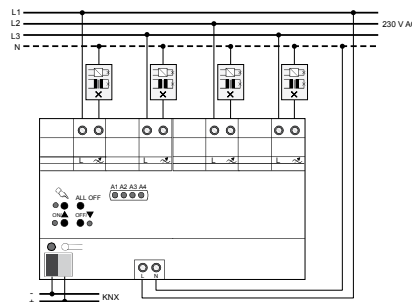
Per motivi tecnici, in caso di utilizzo in combinazione a un dispositivo di potenziamento, è possibile ottenere al massimo il 90 % della regolazione di luminosità, così da garantire l'alimentazione del dispositivo di potenziamento (tecnica a 2 fili). Grazie alla nuova installazione, l'utente percepisce tuttavia una regolazione completa, pari al 100 % del suo valore.



Attuatore variatore KNX semplice



Attuatore variatore KNX doppio



Attuatore variatore KNX quadruplo