



## Gateway 0... 10 V CC su BSY+

CODICE: D30.554.90

su richiesta



### Descrizione del

Il modulo di interfaccia gateway viene utilizzato in combinazione con un centro di controllo D+H per il controllo preciso della posizione dei convertitori di frequenza BSY+ all'interno del sistema di gestione degli edifici (BMS). Converte un segnale analogico (0...10 V) in una corsa di azionamento fino al 100% e può essere facilmente integrato nei sistemi esistenti. Non è necessario alcun messaggio o parametrizzazione speciale del convertitore di frequenza e la messa in servizio viene effettuata con il metodo "plug & play".

### Caratteristiche:

Controllo preciso della posizione dei convertitori di frequenza con tecnologia BSY+ all'interno del sistema di gestione degli edifici (BMS).

Conversione di un segnale analogico in una corsa del convertitore di frequenza 0...100% senza parametrizzazione o messaggi speciali del convertitore.

Semplice integrazione nei sistemi esistenti e possibilità di messa in servizio "plug & play".

Isolamento galvanico tra ingresso e uscita per una trasmissione del segnale priva di interferenze

### Dati tecnici

Alimentazione: 24 V DC +/- 20 %, 20 mA

Ingresso GLT: 0... 10 V CC => 0... 100 % di corsa

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

# FOPPA

**SAFETY FIRST.**

## Scheda tecnica del prodotto

Isteresi di ingresso: +/- 0,5 V

Impedenza di ingresso: circa 100 kOhm

Uscita di commutazione: 24 V CC, max 60 mA

Grado di protezione: IP 30

Intervallo di temperatura: da -5°C a +50°C

Dimensioni (L x A x P): 50 x 48 x 19 mm

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA