



### Radiocomando 2 volte per VCD-S, BDT + GVL 8401-K

CODICE: D30.211.25

su richiesta



### Descrizione del

Il radiocomando a 2 ganci con 2 livelli di funzionamento è utilizzato per controllare gli azionamenti solari D+H Ventic o il modulo ricevitore radio RCM. Le funzioni APERTO-CHIUSO-STOP sono pre-programmate sulla centralina.

### Caratteristiche:

Radiocomando a 2 canali per il controllo di azionamenti solari D+H Ventic o del modulo radioricevitore RCM

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

### Dati tecnici:

Colore: nero

Frequenza: 868,3 MHz / FSK

Crittografia: AES/ 128 Bit

Potenza di trasmissione: circa 1 mW (e.r.p)

Materiale: ABS

Tipo di batteria: Litio CR 2032

Portata di trasmissione: circa 150 m (campo libero)

Approvazioni: ETSI EN 300220-1:2010 / ETSI EN 301489-1:2011 / ETSI EN 301489-3:2002

### Incluso nella fornitura:

Telecomando con set di etichette

Supporto a parete e batteria