

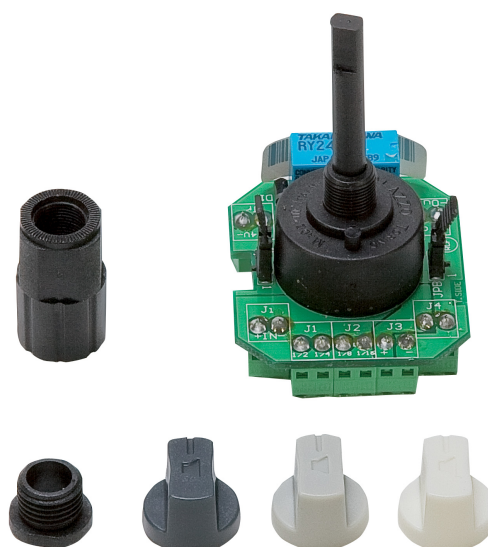
CT 61

COMMUTATORE A 6 POSIZIONI

DESCRIZIONE

Il commutatore CT 61 a 6 posizioni abbinato ad un trasformatore di linea RCF TL 128 funge da attenuatore di volume per un gruppo di diffusori acustici aventi trasformatori di linea ed una potenza complessiva non superiore a 120 W.

Dotato di relè per effettuare annunci con volume forzatamente al massimo oppure per inserire una seconda linea 100 V (non soggetta al controllo di volume), ma è anche configurabile per operare con linee a 3 fili (per ottenere il volume massimo all'uscita senza utilizzare il relè 24 V c.c. interno). Il commutatore CT 61 può essere installato su qualunque telaio portafrutti (per impianti elettrici civili) semplicemente forando un falso polo ed avvitando il modulo; il trasformatore TL 128 dovrà essere posizionato separatamente (es. dentro un'altra scatola).



CARATTERISTICHE

- Abbinato ad un trasformatore di linea RCF TL 128 non incluso
- Commutatore con 5 posizioni + OFF
- Relè (con comando 24 V c.c.) per effettuare annunci con volume forzatamente al massimo
- Relè (con comando 24 V c.c.) per inserire una seconda linea 100 V non soggetta al controllo di volume
- Configurabile per operare con linee che prevedono circuiti di priorità a 3 fili
- 3 manopole di colore diverso bianco, argento, antracite a corredo

SPECIFICHE TECNICHE**Specifiche generali**

Input voltage:	100 V
Output voltage:	100 V
Maximum power (with TL 128):	120 W

Conformità agli standard

Marchio CE:	Yes
-------------	-----

Dimensioni

Altezza:	50 mm / 1.97 inches
Larghezza:	43 mm / 1.69 inches
Profondità:	68 mm / 2.68 inches
Peso:	0.05 kg / 0.11 lbs

Informazioni di spedizione

Altezza imballaggio:	75 mm / 2.95 inches
Larghezza imballaggio:	120 mm / 4.72 inches
Profondità imballaggio:	70 mm / 2.76 inches
Peso imballaggio:	0.12 kg / 0.26 lbs

CODICE

- **13160036**

CT 61

EAN 8024530006006