



CB

CAMPANA

DESCRIZIONE

La campana elettromeccanica presenta dimensioni contenute e una estrema facilità di installazione. Per il funzionamento non è richiesta alcuna regolazione.

COLLEGAMENTO

La campana elettromeccanica presenta una bobina che necessita una alimentazione di 24Vcc attraverso i due fili (rosso e nero).

Per una veloce installazione della campana, essa è dotata di una piastra di fissaggio in acciaio, posta sul retro e facilmente estraibile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione:	15-30Vcc
Assorbimento medio:	25mA a 15Vcc 50mA a 30Vcc
Potenza acustica:	100db a 24Vcc 90 db a 15Vcc
Temperatura stoccaggio:	-10°C / +70°C
Temperatura operativa:	-10°C / +70°C
Umidità relativa massima:	93% no condensa
Dimensione (Ø):	152mm
Peso:	820g
Materiale:	metallo verniciato
Colore:	rosso
Fabbricato in:	Italia

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net