technical datasheet



XVIV

Trasmettitore via radio MULTITRANSMITTER-3EOL-B

ALIMENTAZIONE CONSUMO

AC	modo dell'alimentazione elettrica
100V ~ 240V	Tensione
Opzionale	Supporto batteria
12V DC 7 Ah	Modello di batteria

AMBIENTE

AMDILINIL	
Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 40 °C
Grado di protezione	IP40
Uso	Interno
Umidità massima	75%

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Compatibilità	Centrali Ajax (a partire da OS Malevich 2.13) e ReX
Tamper	Sì
Resistori EOL (fine linea)	Sì, triplo
Conexión a detector	NC/NO/EOL/2EOL/3EOL

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	238 x 192 x 100 mm
Peso neto	800 g
Peso con confezione	1130 g
Colore	Nero

VIA RADIO

Frequenza	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distanza di trasmissione	Fino a 2000 metri
Potenza massima RF	Hasta 20 mW

INFORMAZIONI GENERALI

Tipo Trasmettitore via radio

ZONE

Numero massimo di zone 18

