



Módulo integrador para detectores de terceros a fibra

MULTITRANSMITTER-FIBRA-NOCASE

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	AC
Voltaje	100V ~ 240V
Batería de apoyo	Opcional
Modelo de baterías	12V DC 7Ah

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 40 °C
Grado de protección	IP40
Uso	Interior
Humedad máxima	75%

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	185 x 99 x 38 mm
Peso neto	220 g
Peso con embalaje	470 g

SABOTAJE

Tamper caja	Sí
Tamper pared	Sí

ZONAS

Número máximo zonas	18
---------------------	-----------

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Resistencias EOL (final de línea)	Sí
Tiempo de intervalo para la conexión con el receptor	12 ~ 300 sec
Conexión a detector	NC / NO / EOL / 2EOL / 3EOL
Distancia de transmisión	Hasta 2000 m

CERTIFICACIÓN

Grado	3
Normativa	EN50131
Clase ambiental	II

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Tipo **Módulo integrador para detectores de terceros a Fibra**

